

روايات مصرية للجيب

لغز المتحف الحديث

Looloo

www.dvd4arab.com

خيال
في خيال

أرقام
عسكرية

لغز
عسكرية

قصص
مصورة

ZOOM

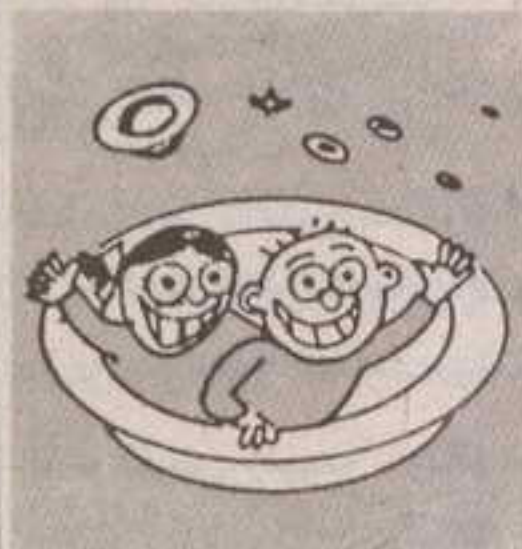
كلمة سر
ومتقاطعة



سلسلة جديدة ،
تجمع ما بين الثقافة
الحديثة ، التي تناسب وروح
العصر ، وتثري معلوماتك بكل صنوف
المعرفة ، وبين التحفيز المستمر لعقلك ، عبر
عشرات الألغاز والتحديات الفكرية ..
إنها ثقافة المتعة .. ومتعة الثقافة ، و.....
إيقاع العصر .
د. نبيل فاروق



ثقب في العدم ..



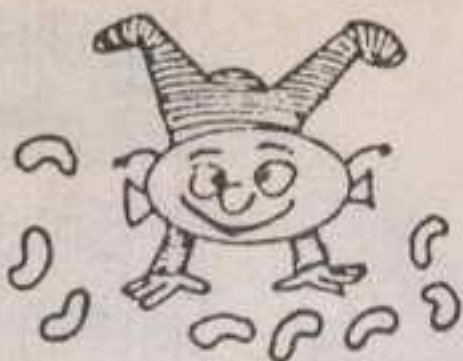
فجأة هبطت الصاعقة
على رءوس المزارعين ،
الذين انشغلوا في الحصاد ،
بالقرب من قرية
(بانجوس) الأسبانية ، في
ظهر التاسع من أغسطس
عام ١٨٨٧ م ..

وتجمد المزارعون ، واتسعت عيونهم ذهولا وخوفا
ورغبة ، مع هبوط الصاعقة ، فلم تكن صاعقة عادية
مفاجئة ، وإنما كانت مشهدا لم يره بشرى من قبلهم قط ..
فهناك ، على بعد أمتار قليلة منهم ، خرج من أحد الكهوف
القرية طفلان .. طفل وطفلة ، يمسك كل منهما كف الآخر ،
ويبدو عليهما الارتباك الشديد ، ويبكيان في حرقاة ..
إلى هنا والأمر لا يستحق كل هذا الذهول ، أو حتى وصفه
بالصاعقة ..

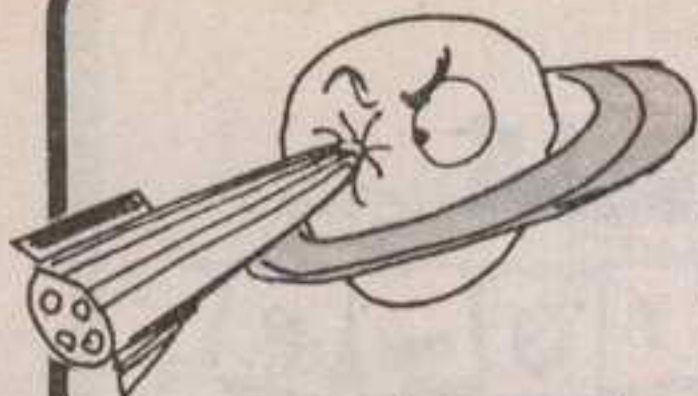
ولكن انتظر الحقيقة التالية ..



لقد كان الطفلان أخضري
اللون .. نعم كانت لهما بشرة
خضراء داكنة ، وكانا يرتديان
ثيابا من مادة مجهولة ..
وكانا مذعورين ..



ثم فجأة اندفع المزارعون نحو الطفلين ، فأصابهما
الذعر ، وحاولا الفرار عدوا ، ولكن المزارعين نجحوا في
اللقاء القبض عليهما ، ونقلوهما إلى منزل قاضى القضاة
(ريكاردو دى كالنيو) ، الذى حاول عبثا التحدث إليهما ،
وراح يدعك أيديهما ويغسلها ، متصورا أن ذلك اللون الأخضر
مجرد صبغة صناعية ، (لأن اللون بقى ثابتا ، فى حين لم يقبل
الطفلان شيئا مما قُدم لهما من طعام ، وإنما راحا يقلبانه فى
أيديهما فى دهشة وحيرة ، وكأنما لم يريا مثله قط ، وقضيا
خمسة أيام فى منزل (دى كالنيو) دون طعام ، حتى كشف أحد
المزارعين أنهما يقبلان على حبوب (الفاصولياء)
فى شراة ، فأصبحت هى نباتهما وطعامهما الوحيد ،
إلا أن الطفل لم يلبث أن مات ، وجرى دفنه فى مقابر



القرية ، وبقيت الطفلة
لتكبر ، وعملت
خادمة فى منزل
(دى كالنيو) ، وعلى
الرغم من معرفتها للغة

الاسبانية بمرور الوقت ، إلا أنها لم تنجح أبدا فى شرح حقيقة
أمرها وأمر شقيقها ، ولا كيفية وصولهما إلى الأرض .. كل ما
قالتة إنها كانا فى عالم يختلف ، ثم حدثت ضجة ، فوجدا
نفسيهما فى عالما ..

وفحص المسنولون ذلك الكهف ، الذى خرج منه الطفلان ،
ولكنهم لم يجدوا ثغرة واحدة فيه ، وسجلوا كل هذا فى وثائق
وسجلات رسمية ، لا تزال موجودة حتى هذه اللحظة ، ولكن
وفاة الطفلة الخضراء ، بعد خمس سنوات ، أغلقت باب البحث
تقريباً ، وفتحت باب الخيال والنظريات ...

قال البعض إن الطفلين جاءا من بعد آخر .. أو كوكب آخر ،
وقال البعض الآخر : إنهما من عالم الجن ، أو من المريخ ..
ولم يحسم رأى واحد ..

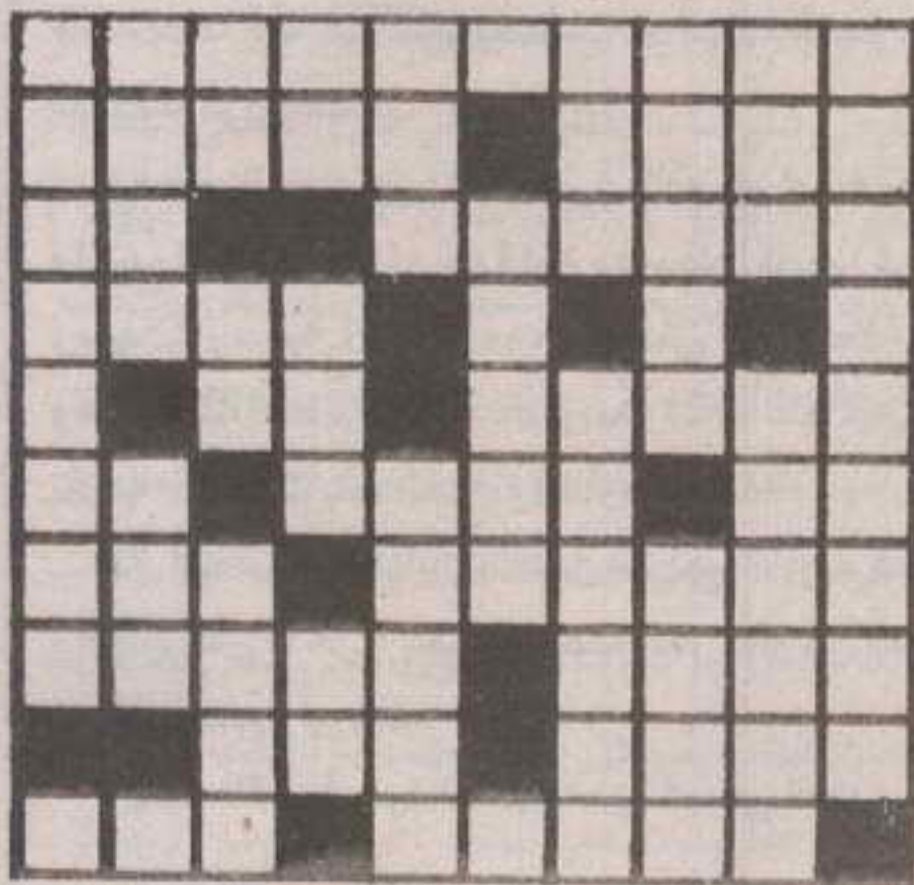
وبقيت القضية ، وكأنما نبتت من ثقب فى العدم ..
أو من وراء العقل ..



(١)



١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



أفقيًا :

- ١ - الى .
- ٢ - قاعدة البناء - وقع في حيرة من المفاجأة (معكوسة) .
- ٣ - فنادق عالمية (معكوسة) - من الأسماء الخمسة (معكوسة) .
- ٤ - أسد يصرخ (معكوسة) .
- ٥ - وميض - نصف (ثناء) .
- ٦ - دق - سقطة (معكوسة) - متشابهان .
- ٧ - زجاجة - كرى (معكوسة) .
- ٨ - وفد - أقلق .
- ٩ - شديد - ضمير المخاطب (معكوسة) .
- ١٠ - عاصمة أفريقية - ذعر .



رأسيًا :

- ١ - من غزوات الرسول ﷺ .
- ٢ - شركة بترول عالمية - في المقاولات .
- ٣ - هبات (معكوسة) - برير (مبعثرة) .
- ٤ - سهولة - أختبرها (معكوسة) .
- ٥ - من سور القرآن الكريم .
- ٦ - ضرب باليد - يستعد (معكوسة) .
- ٧ - ود - زاد (معكوسة) - متشابهان .
- ٨ - ثلثا (رتب) - أصدر صوتًا من الألم - مكان للزيارة العامة .
- ٩ - صواريخ نووية منتشرة في أوروبا - إعرف .
- ١٠ - رئيس الاتحاد الدولي لكرة القدم .



أرقام قياسية



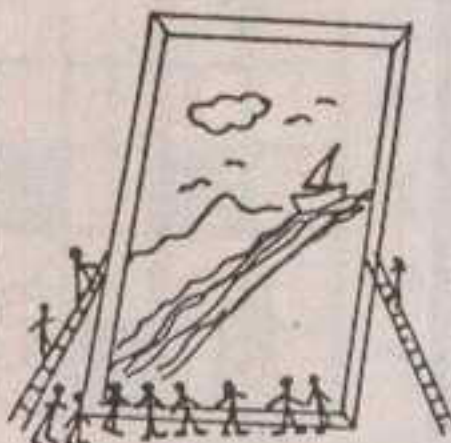
● ● أكبر حكم

بالسجن في التاريخ ،
ذلك الذي صدر ضد
الأمريكي (بول
ولهم دافيز) ، في
١٩٨١/١٢/٤ م ،

بالسجن لمدة عشرة آلاف عام ؛ لارتكاب ثلاث جرائم قتل
فحسب .

● ● أضخم لوحة فنية على

الإطلاق ، هي تلك التي رسمها
(جون باتفارد) لنهر
(المسيسيبي) ، عام ١٨٤٦ م ،
فقد بلغ طولها ١٥٢٥ مترًا ،
وعرضها ٣,٦٥ مترًا ، وهي
أكبر رسم زيتي معروف .



● ● أصغر كتاب في العالم ، هو قصة

(الملك كول) للأطفال ، ويبلغ طوله
وعرضه مليونًا واحدًا ، وهو مطبوع
ومجلد ، منذ عام ١٩٨٥ م ، ويمكن تقليب
صفحاته بطرف دبوس دقيق .



● ● أخف البشر وزناً ،

(لوتشيا زاراتى) ، من

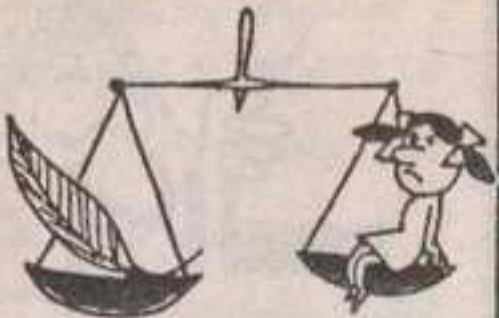
مواليد (المكسيك) ، عام

١٨٦٣ م ، فقد بلغ وزنها ، في

العشرين من عمرها ، ما يقل

قليلاً عن ستة كيلوجرامات

(٥,٩ كجم)



● ● أندر فصيلة دم فى الكون هى

(ر-ر) ، إذ لا توجد إلا لدى أخ وأخته ،

من عائلة (جالبرت) فى الولايات

المتحدة الأمريكية ، وتم كشفها

عام ١٩٦٨ م .

● ● أسرع آلة تصوير علمية ،

هى التى اخترعتها مختبرات

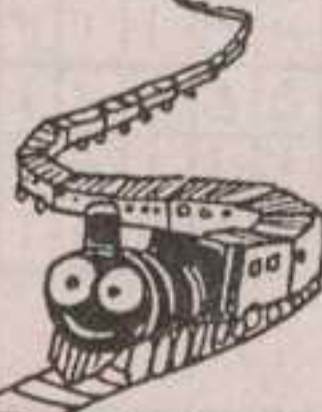
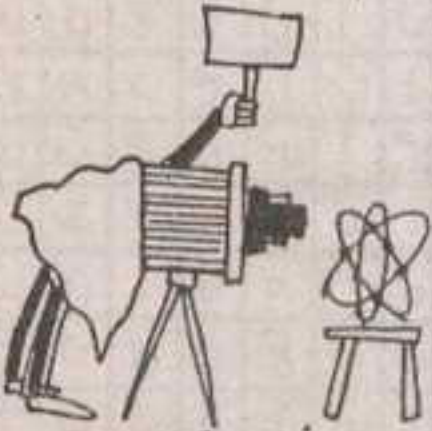
(رذرفورد - ابلتون) فى

(إنجلترا) ، لتصوير انشطار

النواة ، إذ يمكن لهذه الآلة تصوير

ثلاثة آلاف صورة فى الثانية

الواحدة .



● ● أطول قطار شحن معروف ، هو

الذى استخدم لنقل الفحم الحجري ، فى

(فرجينيا الغربية) ، إلى (أوهايو)

فى الولايات المتحدة الأمريكية ، فقد

كان يتكون من خمسمائة عربة ، بطول

ستة كيلومترات كاملة .



ع	ا	ل	ع	ل	م	ا	ل	م	ع	ر	ف	ه	د	ی
ل	ل	ث	ه	ا	ف	ه	ث	ه	ی	ل	س	ت	ل	ا
ا	ه	ل	ر	ع	ت	م	ل	ا	م	و	س	ر	ل	ا
د	ل	ء	ا	ض	ی	ب	ل	ا	ه	د	ر	و	ل	ا
ب	ه	ع	ی	ب	ر	ا	ا	ج	ت	د	ع	و	ا	ی
ا	ج	ا	ل	ب	ن	ل	ل	ف	ل	ع	ت	ل	ا	ل
ت	م	ا	ش	ه	ل	و	ا	ع	ن	د	م	ا	ت	ا
ل	ی	ل	ر	م	ع	ه	ی	ف	ت	ج	ل	س	ا	م
ل	ل	ا	ف	ب	ل	ت	د	ز	ط	ر	ه	و	ل	ا
ا	و	ع	ع	ا	ت	ا	م	ر	ف	ا	ف	ن	س	ل
و	ء	ل	ی	ل	ص	ض	ر	ع	ی	ی	ل	ح	ل	ف
م	ا	ا	م	ن	ی	ت	ص	ا	ب	ل	ل	ا	س	ا
ا	ر	ن	ج	ع	ب	م	ل	ر	ر	ه	ث	ت	م	ل
ل	ش	ا	ل	ا	ر	د	ه	م	ا	م	ا	م	ل	ا
ا	و	ت	ا	س	ب	ا	ڈ	ت	ل	ل	ا	ب	ا	ا

(۱)

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريًا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينًا أو يسارًا .. الخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

هو	إلى	التليفزيون
رد	التخلف	يعرض
الأموال	عندما	مسلسلات
وشراء	تجلس	تصيب
كتاب	أمامه	المشاهد
للثقافة	تصاب	بالاكتئاب
التسلية	بالنعاس	الأفلام
العلم	الإعلانات	مكررة
المعرفة	متعة	مثل
رف	الجميع	رد قلبي
	الرسوم المتحركة	الوردة البيضاء
	فن	برامج
	جميل	الأطفال
	الحل	تدعو

● كلمة السر (برنامج ديني تليفزيوني) ●



طب ولكن .. جنائى

[١] الرصاصه ..



، ومن هنا يثبت أن
السلاح المضبوط ، هو نفسه
السلاح المستخدم فى
الجريمة ... ،

بهذه العبارة ، التى
ينتهى بها تقرير الطب
الشرعى ، أو الطب الجنائى

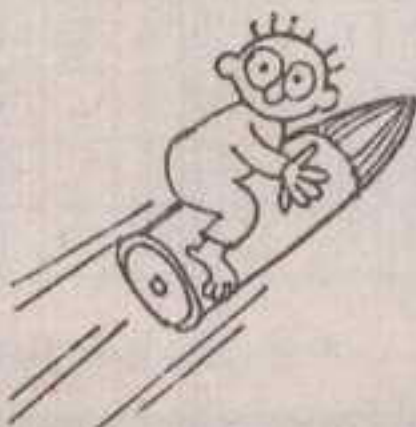
تثبت إدانة المتهم ، وإدانة السلاح ، ويفقد المجرم أى أمل فى
حكم البراءة ، و.....

ولكن كيف يتمكن الأطباء الشرعيون من الجزم بأن هذه
الرصاصه بالذات ، قد انطلقت من هذا المسدس بالتحديد ؟ ..

الواقع أن الأمر ليس سهلاً ،
ولكنه ليس مستحيلاً أيضاً ، فلكل

مسدس ماسورة تعبرها
الرصاصه ، عندما تنطلق ، وبداخل

هذه الماسورة توجد برورات
حلزونية ، مهمتها الرئيسية هى



المحافظة على انطلاق الرصاصة

في خط مستقيم ، وزيادة سرعتها
في الوقت ذاته ، ويطلق خبراء
السلاح ، على هذه البروزات
الحرزونية ، اسم (الخشخنة) ،
ويجزمون ، بالاتفاق مع الأطباء
الشرعيين ، بأن هذه (الخشخنة)



تحفر على سطح الرصاصة خدوشا
ذات نمط وشكل خاص ، يختلف فيه كل
مسدس عن الآخر تماما ، بحيث تصبح
تلك الخدوش على سطح الرصاصة ،
أشبه ببصمة إصبع ، لا مثيل لها قط ،
إلا على سطح رصاصة أخرى ،
انطلقت من المسدس نفسه ..



وهذا ما يعتمد عليه الطب الجنائي ، فالرصاصة التي
تستخرج من جثة القتيل - مثلا ، تتم مقارنة خدوش سطحها
بخدوش سطح رصاصة أخرى ، انطلقت من المسدس المشتبه



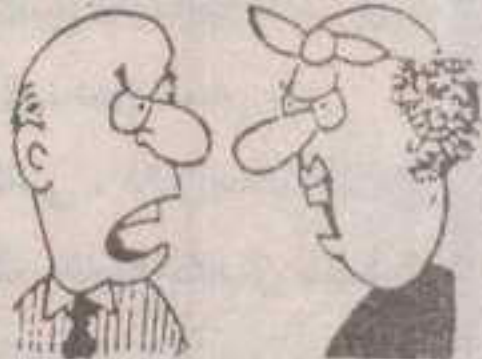
فيه ، ولو تشابهت الخدوش
على السطحين ، كان السلاح
المضبوط هو نفسه المستخدم
في الجريمة ، وإلا واصل
رجال الشرطة بحثهم عن
السلاح الفعلي ، واستعانوا

بالطب الجنائي للعثور على دليل
آخر ، مثل بصمة إصبع ، أو قطرة
دم ، أو شعرة صغيرة ، و....
ولهذا اللقاء آخر ..



• • سألت الزوجة زوجها في غضب :

- أين قضيت ليلتك أمس ؟
فصاح في وجهها :
- ما هذا ؟ .. ألم نتفق منذ
زواجنا ، على ألا نتحدث أبداً
عن الماضي ؟





فكاهات



● ● اعتاد أحد زبائن مطعم شهير
إطفاء سيجارته في قدح القهوة ،
بعد أن يفرغ من تناوله ، وعبثاً
رجاه مدير المطعم أن يقلع عن تلك
العادة ، حتى أصابه اليأس ، فما
كان منه إلا أن أمر خدم المطعم
بتقديم القهوة للزبون .. في منفضة السجائر ..

● ● سأل قاض شاهدة حسناء

عن عمرها ، فأجابته :

- عمري ثلاثون عاماً ، وبضعة
أشهر .

سألها في حسم :

- كم شهراً بالتحديد ؟

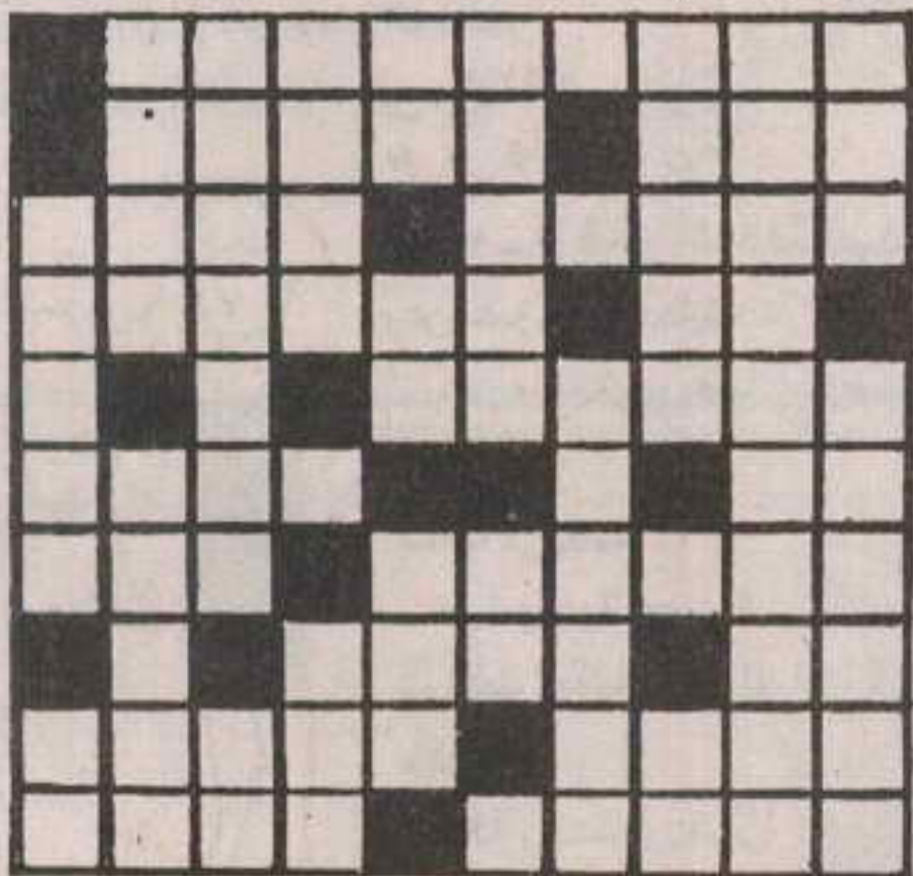
تردّدت لحظة ، ثم أجابت في
خفوت :

- مائة وخمسون شهراً .





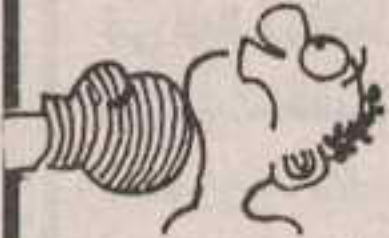
١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠



١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠

أَفْقِيَا :

- ١ - طائفة يهودية بالمدينة أيام الرسول ﷺ .
- ٢ - عم - مدينة مصرية (معكوسة) .
- ٣ - شجرة النبق (معكوسة) - رواتب .
- ٤ - ضمير الغائب - مصيبتهم .
- ٥ - مفاجأة .
- ٦ - رمز جبرى (معكوسة) - لقب ملاكم مسلم أسطورى (معكوسة) .
- ٧ - ما بين الموت والبعث - أطوف ليلاً .
- ٨ - من الأقارب - أرسل (معكوسة) .
- ٩ - حب (معكوسة) - أقران .
- ١٠ - ما بين المشى والجري (معكوسة) - بلد عربى .



رَأْسِيَا :



- ١ - طلق الوجه - معاونة .
- ٢ - نموله .
- ٣ - عاصمة أوروبية (معكوسة) - حرف موسيقى .
- ٤ - مكان إختبأ فيه الرسول ﷺ أثناء الهجرة .
- ٥ - تكاثر (معكوسة) - عكس ذل (معكوسة) .
- ٦ - عملة يابانية (معكوسة) - ثلثا (كهف) - دس .
- ٧ - ظاهرة طبيعية - ضمير المخاطب .
- ٨ - من أسماء الله الحسنى (معكوسة) - حب (معكوسة) .
- ٩ - مكان مرتفع خصب - إشهار .
- ١٠ - ملك مصرى قديم - خبا .



(صاحب الرأس المصفح)



يبدو أن اليونانى (نيكولاس ريكوبولوس) هو صاحب أقوى رأس فى العالم بالفعل ، بل هو صاحب الرأس المصفح ، كما قتال عنه معاصروه ، فلقد كان (نيكولاس) أحد رجال المقاومة اليونانية ، إبان الحرب العالمية الثانية ، ولقد أسير فى

(بارناسيس) فى (اليونان) ، وحُكِمَ عليه بالإعدام ، وعصب الجنود عينيه ، وأطلقوا النار على رأسه ..

ولكن (نيكولاس) لم يمت ..

وأصيب قائد فرقة الإعدام

بالذهول ..

وتقرر إعدام (نيكولاس) مرة

ثانية ..

وثالثة ..



وعندما تركت فرقة الإعدام

(نيكولاس) ، كانت هناك

تسع رصاصات قد استقرت في

رأسه ..

وأعلن قائد الفرقة أن

(نيكولاس) قد لقي حتفه ،

وانصرف مع فرقته ..

ولكن (نيكولاس) نهض بعد انصراف الفرقة ، وسار

ثلاثة كيلومترات ، وهو يحمل في رأسه تسع رصاصات ، حتى

بلغ القرية التالية ، وهناك تم إنقاذ حياته ..

وعاش (نيكولاس) حتى شهد

هزيمة الأعداء ، في نهاية

الحرب ، وحمل ذلك اللقب حتى

نهاية عمره الطويل ..

لقب (صاحب الرأس

المصفح) ..





كلمة السر

م	ف	ع	ي	ن	ي	ا	ن	ي	د	ل	ا	ر	م	ف
ا	ي	ا	ر	و	ا	ع	ي	ا	م	ر	ي	ك	ي	ع
م	ك	ك	ت	ف	ي	ل	ا	ر	ف	ص	ل	ا	ك	ه
ر	و	ي	ر	ح	ل	ا	ف	ل	ز	ي	ر	ع	ب	ي
ي	ل	س	ن	و	ا	ك	ل	و	و	ف	ي	ل	ف	ف
ص	ي	ي	و	ا	س	ل	ا	ل	ف	ر	ا	ن	ت	ا
ن	ف	ر	ب	ل	ك	ك	ا	ن	س	ل	ط	ه	م	ر
ن	ر	و	ر	ل	ي	ي	و	ن	ب	ج	ر	س	ن	ع
ب	ب	ع	ب	ج	د	ن	م	ب	د	ا	ز	و	ي	ل
ي	و	ت	ي	ر	ب	ل	ي	م	ا	ل	ت	ز	ل	ت
س	ل	ب	ا	ت	ل	ل	ا	ج	ا	ل	س	ي	ض	ت
و	ا	س	ن	ل	ل	ي	ر	ه	ن	ر	د	و	و	ا
م	ه	ي	ش	ا	ف	ل	ا	ر	ي	ل	ب	ر	ك	ر
ا	ل	ف	ي	ز	ي	ف	ا	ل	م	م	ل	ل	ي	ف
ف	ا	ر	و	ن	ص	م	و	ي	ل	م	و	ر	س	ش

(٢)



ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محورياً) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يميناً أو يساراً .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

ميكروسكوب	ميناء	قمر الدين
مجهر	كلوروفيل	غينيا
صمويل مورس	تمثيل ضوئي	بلد
شفرات تليفرافية	كرويزوس	غوري
موسى بن نصير	قارون	سلطة
فاتح الأندلس	كركم	فيل
موسوليني	نبات	جر
الفاشية	الكتاب	رعب
سنكلير	القرآن	زج
روانى أمريكى	كبريت	
ميكانيكا	لافلزى	
الفيزيكا	كبد	
ليقربول	الصفراء	

● كلمة السر (لقب مؤرخ مصرى توفى ١٩٦١) ●

حرب الجواسيس

، لم يخل العالم ، ولن يخلو أبداً من حرب خفية أو معلنة
تحتاج إلى ذلك الجندى السرى ... الجاسوس ،

[١] الألمانية ..



قبل نهاية الحرب العالمية
الثانية ، كانت القوانين الإنجليزية
تمنح أية فتاة ، تتزوج إنجليزياً ،
الجنسية البريطانية فور إتمام
الزواج ، مهما كانت جنسيتها ..
وهذا ما أفاد الألمانية (ماري

لويز) ، عندما قدمت إلى (بريطانيا) عام ١٩٢٢ م ،
وتزوجت من مستر (سويفت) العامل بالترسانة البحرية في
ميناء (بوتسمورث) ، وحصلت على الجنسية الإنجليزية
رسمياً ، وإن ظلت تحمل الجنسية
الألمانية في قلبها ، وتحت جلدها
حتى النهاية .

لقد ظلت (ماري لويز) تعمل
لحساب المخابرات الألمانية ، منذ
وصولها إلى (بريطانيا) ،

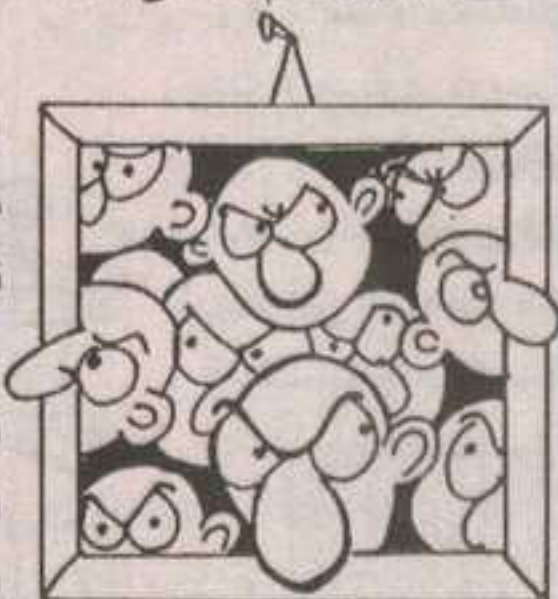




ونجحت فى أن تضم إليها
زوجها (سويقت) ، واهتم
الاثنان بجمع كل المعلومات
الممكنة ، من الترسانة
البحرية ، وثكنات الجيش
المختلفة ، دون أن يتطرق
إليهما الشك ، على الرغم من

قيام الحرب العالمية الثانية ، عام ١٩٣٩ م ، حتى كان أحد أيام
الربيع ، من عام ١٩٤٠ م ، عندما وقعت (مارى لويز) فى
الخطأ ، الذى هدم كل شيء ..

كان هناك بعض
النقاشين ، يعملون فى
منزل الضابط ، الذى
تشرف عليه (مارى) ،
عندما انهمكت هى معهم
فى حديث طويل ، أعربت
فيه عن ميلها للحكم
الفاشستى ، فتظاهر أحد



العمال بالموافقة على هذا الرأى ، مما شجعها على
الاستمرار ، فى محاولة لتجنيد العامل ، الذى أبدى



حماسًا واهتمامًا بالأمر ،
وودّعها في حرارة ، ثم
خرج من المنزل إلى إدارة
البوليس الدولي
(سكوتلانديارد) مباشرة ..

وبناء على تعليمات (سكوتلانديارد) ، أبدى العامل
تعاونًا مع (ماري لويز) ، وراح يمدّها بالمعلومات
المدرّوسة ، والأخبار الملقّقة ، ثم أبلغ رجال
(سكوتلانديارد) بكل ما حصل عليه منها ..

ووقعت (ماري) ..

وفي أثناء محاكمتها

بدت (ماري لويز)

ساخرة متعالية ، وأعلنت

في ثقة أنها لن تقضى فترة

طويلة في السجن ؛ لأن

(ألمانيا) ستحتل



(لندن) بعد شهر واحد على الأكثر ..

وحكّم عليها بالسجن مدى الحياة ..

ولم تحتل (ألمانيا) (لندن) ..

ولم تغادر (ماري) سجنها ..

حتى الآن .



فكاهات

● ● اقتحم الموظف مكتب مدير

الشركة ، وهتف :

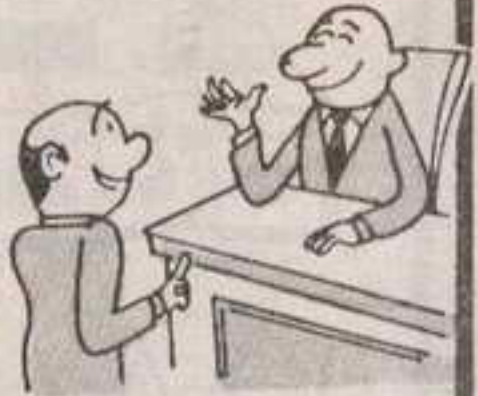
- سيدي ، لأول مرة منذ خمس

سنوات ، حققت الشركة أرباحاً .

هتف المدير في سعادة غامرة :

- أحفأ .. ارسل برقية على الفور

لشريكى ، وأبلغه ذلك .



تردد الموظف لحظات ، ثم قال :

- الواقع يا سيدي ، أننا لو أرسلنا البرقية ، لانتقلنا إلى خانة

الخسائر .



* * *

● ● سأل السجين زميله :

- ما الذى أتى بك إلى السجن ؟

تنهّد السجين الآخر ، وأجاب :

- إنه خلاف مع الدولة .

هتف الأول مبهوراً :

- أهي تهمة سياسية ؟

هز الثاني رأسه نفياً ، وأجاب :

- لا .. ولكننى فوجئت بأن الدولة تطبع أوراق نقد ، تشبه

تماماً التى أطبعها أنا .



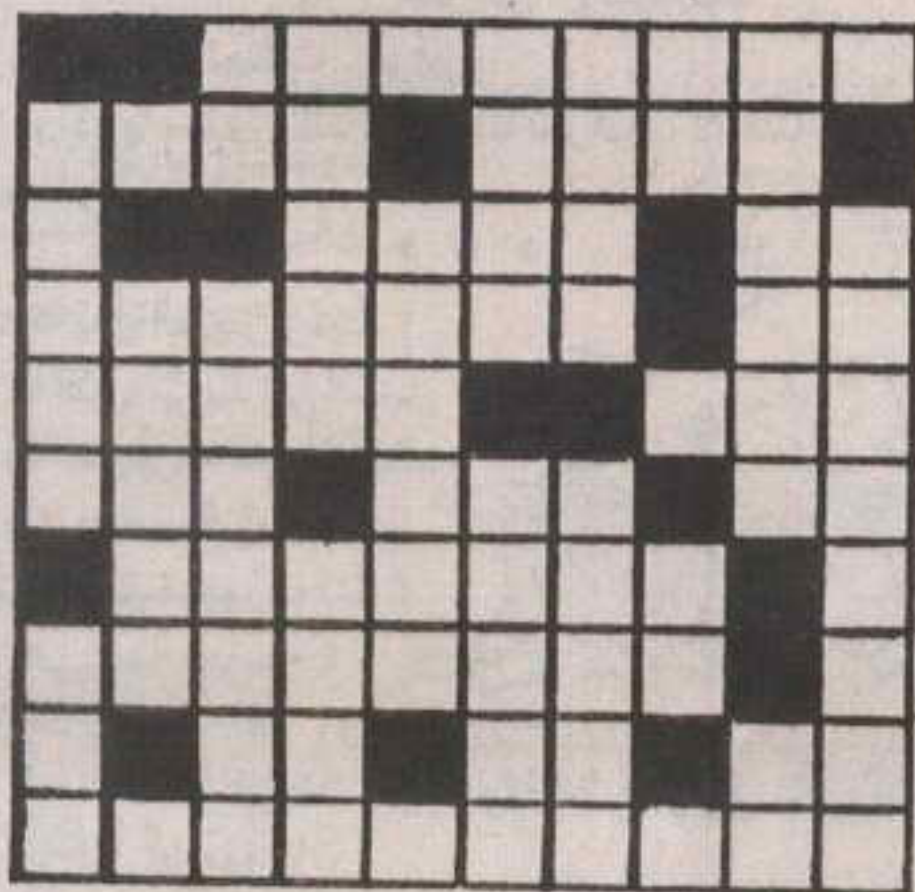
* * *



(٣)



١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠



١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠



أَفْقِيَا :

- ١ - زوجة نابليون النمساوية .
- ٢ - نائب - تُولف موسيقى .
- ٣ - قَوْض (معكوسة) - ينتمى لمدينة عربية .
- ٤ - ثلثا (حوت) - الظلم .
- ٥ - طمانينة - الطيب (معكوسة) .
- ٦ - يخصنى - قرب - من أجزاء جسمك .
- ٧ - سياسى فرنسى قديم .
- ٨ - طبيب مصرى شهير وعميد لطب القاهرة .
- ٩ - بواسطتى - حك وأزال (معكوسة) - عظم .
- ١٠ - من المبشرين بالجنة .

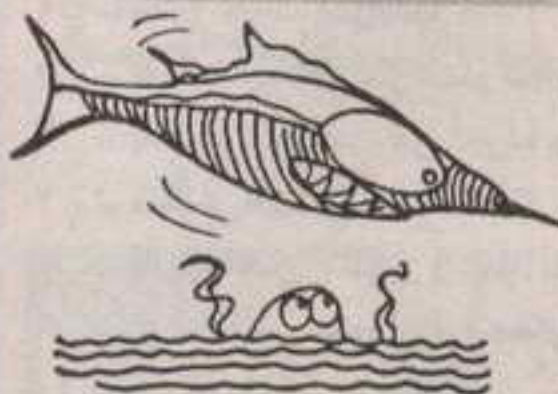


رَأْسِيَا :

- ١ - لقب شخصية رياضية مصرية شهيرة .
- ٢ - أول قمر صناعى يابانى - بحر .
- ٣ - هجم (معكوسة) - ثلثا (تهز) .
- ٤ - أسلم على (معكوسة) - لقب رئيس أمريكى سابق .
- ٥ - متشابهة - المشتاق الولهان .
- ٦ - مؤلف فى ظلال القرآن (معكوسة) .
- ٧ - مرادى (معكوسة) - لينقذ (معكوسة) .
- ٨ - سقط - لقب مؤرخ مصرى قديم (معكوسة) .
- ٩ - الأمل .
- ١٠ - شهر شمسى (معكوسة) - من المحرمات .



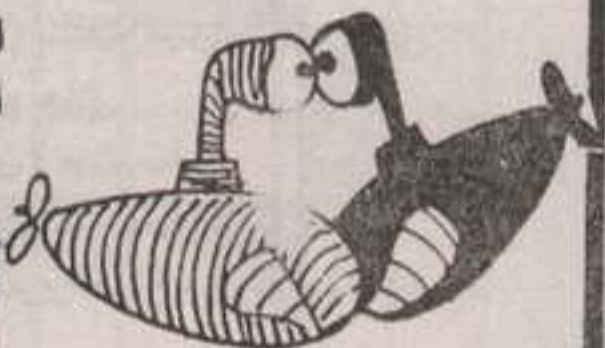
غواصة (جولى فيرن) .. من الخيال إلى الحقيقة



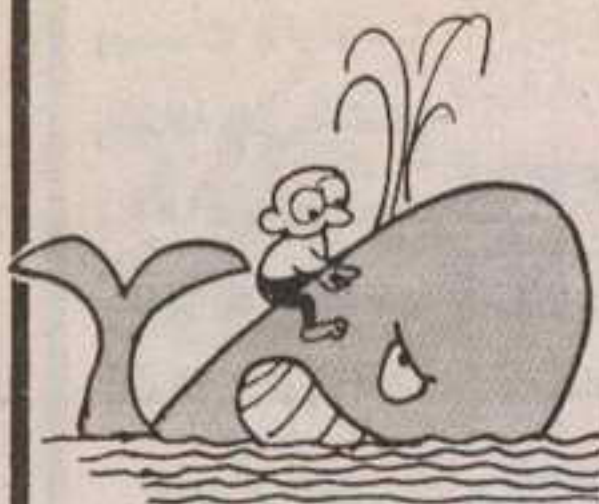
فى منتصف عام
١٨٧٠م ، وفى ليلة توسط
فيها قرص القمر الفضى
السماء ، وسط حشد
من النجوم المتلألئة ،
جلس الكاتب العبقرى

(جولى فيرن) (١٨٢٨ - ١٩٠٥م) ، إلى مكتبه ، وراح
يكتب واحدة من أعظم روايات الخيال العلمى فى تاريخه ،
وتاريخ هذا الفرع العظيم من فروع الأدب .. رواية (عشرون
ألف فرسخ تحت سطح الماء) ، دون أن يدرك أن روايته هذه
ستتولى عرش أدب الخيال
العلمى ، حتى هذه
اللحظة ..

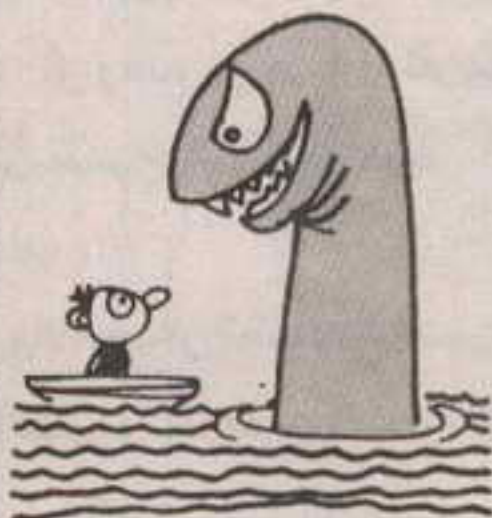
وفى هذه الرواية ابتكر
خيال (فيرن) غواصة
قوية ، تنقذ فى الليالى
المظلمة على السفن

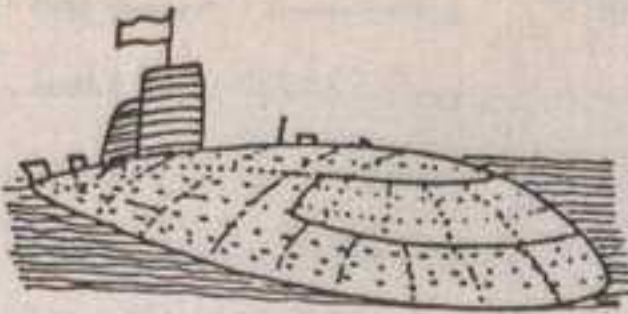


الخربية ، كوحش
أسطوري ، فتشقها إلى
نصفين ؛ لأن صانعها
ومخترعها ، (كابتن
نيمو) ، يبغض الحروب ،
ولأن غواصته
(نوتيليوس) هي أعظم
اختراعات العصر ..



وعلى الرغم من أن الغواصة اختراع قديم ، وضعه
(ك. ي. دريبل) الإنجليزي ، عام ١٦٢٠ م ، إلا أنها ، وحتى
الحرب العالمية الأولى
(١٩١٤ — ١٩١٨ م) ،
اقتصرت على مجرد كرة
معدنية ، أو علبة بمحرك يدوي
أو بخاري ، يمكنها البقاء
لبعض الوقت تحت سطح
الماء ، بعدد محدود من
البشر ، ولفترة قصيرة ،
ثم أضيف إليها مقياس الأعماق (السونار) عام (١٩١٦ م) ،





وبدأت إدارتها

بالطاقة الذرية عام

(١٩٥٣ م) ، بحيث

أمكنها بلوغ القطب

الشمالي عام (١٩٥٩ م) ، محققة نصرا علميا جديدا ..

على الرغم من هذا ، فقد كانت غواصة روائية (فيرن)

تمتلك مقياسا للأعماق ، وطاقة محرك قوية وأمكنها بلوغ

القطب الشمالي ، بل كشفت وجود نفق أرضي ، يربط ما بين

البحرين (الأبيض المتوسط) ، و (الأحمر) ..

كل هذا قبل ما يقرب من نصف قرن ، من اختراع مقياس

إلى وحده ، وقبل قرن تقريبا

من بلوغ غواصة حقيقية

للقطب ..



والأعجب أن العلماء الفرنسيين

والانجليز والأمريكيين قد أكدوا أن

فضل ابتكارهم (السونار)

يعود إلى رواية (فيرن) ، التي جعلت الفكرة مغرية وجذابة





للتنفيذ عملياً ، وأنه هو
صاحب الفضل الحقيقي في كل
ما تحقق من تقدم ، في
الغواصات ..

أليست هذه معجزة
(فيرن) ؟ الذي قال يوماً

عبارة الخالدة : ، الطريق إلى العلم يبدأ دائماً بالخيال ..
وكان على حق ..



● ● قال الطبيب لمريضه المسن

في حزم :

— هل رأيت ما فعله التدخين
برنتيك ؟ .. لو أنك أقلعت عنه
فسيطول عمرك ، حتى تبلغ
الثمانين .

مط المريض شفتيه وقال :

— لم يعد للإقلاع عنه فائدة إذن ، فأنا الآن في السابعة
والثمانين .



من أعمال أنيس منصور



السر

ف	ن	ب	س	ب	ي	د	هـ	ن	ح	ل	ا	ي	ا	ت	
ت	م	د	ل	ح	ا	ي	ا	ا	ب	هـ	ر	ي	ث	ل	
ا	ا	ا	ا	ي	د	ل	ع	ا	هـ	ت	ث	م	ن	ل	
ي	ل	ل	م	و	ف	م	ز	ع	ا	ي	ظ	ب	ا	ر	
ا	ف	ا	ج	ي	ا	ع	ا	ل	ل	ا	ا	م	و	ب	
و	ا	و	ز	ل	ل	ر	س	ا	ش	هـ	ش	ص	ح	م	
ر	ل	ي	ف	ا	ف	ل	ط	ي	ش	ل	ن	ل	ع	م	
ا	ز	ر	ف	ل	س	ي	ر	ل	ا	م	ا	ا	د	ت	
ع	ف	ي	ا	م	ا	ف	ا	ي	س	ن	ل	ر	ط	ل	
و	ر	ا	م	هـ	ر	ي	ل	ي	م	ا	س	ا	ف	ي	
ط	ع	ط	ل	س	ي	ع	ن	ن	ع	هـ	ل	ل	ف	ف	
م	ن	ا	ع	و	ي	ا	ا	ا	ر	ا	م	ل	ع	ث	ز
ف	ب	ص	د	س	ا	و	ي	ل	ط	ا	ف	ا	م	ي	ي
ي	ص	ت	ر	ي	ل	ن	ع	ت	ر	ج	م	ل	ل	و	و
ف	هـ	ل	ل	ا	ب	ب	ا	ل	ف	ا	س	م	ا	ن	ن

(٣)



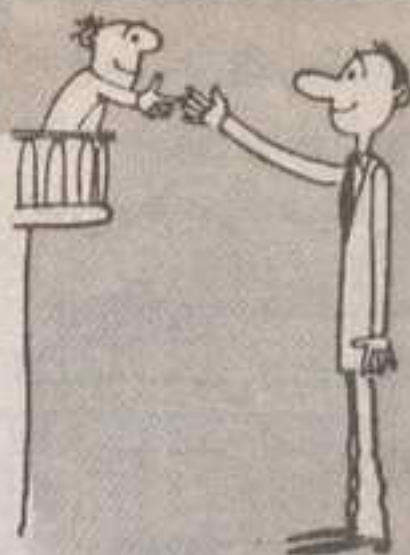
ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات فى الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريًا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينًا أو يسارًا .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفى
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب (إذا رتبتهـا
تصل إلى كلمة السر ..

أنيس منصور	من	الفأس
أديب	الأدب	مدرسة الحب
مصرى	إيطالى	الوجودية
طاف	أفلام	قالوا
العالم	مسلسلات	ماكس
كتب	فى	فريش
قصص	التليفزيون	الشهاب
روايات	المثقف	ألوان من الحب
حكايات	ثمن	طريق العذاب
يحب	القراءة	عزيزى فلان
فن	خط	مع الآخرين
ترجم	عس	كرس على الشمال
أعمال	لم	
كثيرة	يد	

● كلمة السر (من أعمال أنيس منصور) ●

أرقام قياسية

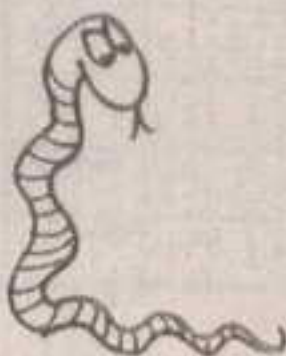


● ● أطول رجل سجلته أوراق
الأطباء في التاريخ ، هو (روبرت
برشنج وادلو) ، الذي ولد في
٢٢ فبراير ١٩١٨ م ، وبلغ طوله
قبيل وفاته في ١٦ يوليو ١٩٤٠ م
(٢٧٢ سنتيمترا) .

● ● أكبر بيضة في العالم هي
بيضة (طائر الفيل) ، الذي كان
يعيش في جنوب (مدغشقر) ،
حتى عام ٩٠٠ م ، فقد بلغ محيط
البيضة الوحيدة ، المحفوظة في
المتحف البريطاني ٨٥,٦ سم ،
وسعتها ٨,٨٨ لترا ، ووزنها
١٢,٢ كيلوجراما .



● ● أقصر أفعى معروفة هي
(حية الخيط) ، التي تعيش في
جزر (المارتنيك)
(باربادوس) ، في الهند
الغربية ، وأقصر حية سامة هي
(القزم المرقط) ، في جنوب
(إفريقيا) ، وبلغ أقصى طول لها
٢٢٨ ملليمترا .



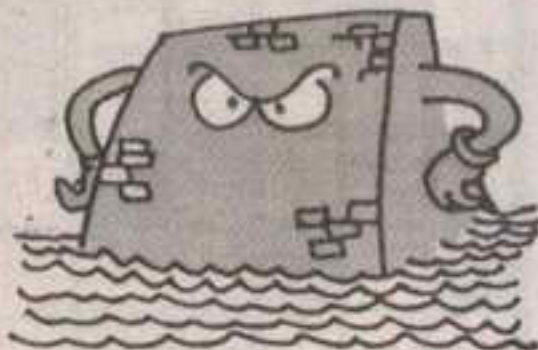
● ● أعلى موجة بحر سُجِّلَتْ
رسميًا أثناء عاصفة بحرية ،
على ساحل (كاليفورنيا) ،
ليلة السابع من فبراير ، عام
١٩٣٣ م ، حيث بلغ ارتفاعها
من قاعدتها إلى ذروتها حوالي
٣٤ مترًا .



● ● أول تسجيل فيديو في العالم
قام به (ألكسندر بونياتوف) ،
حيث عرض شريطًا لتسجيل
فيديو ، عام ١٩٥٦ م ، كما نجحت
أول تجربة لفيديو منزلي في
ستوديو الإذاعة البريطانية في
٢٤ يونيو ١٩٦٣ م .



● ● أقدم سد معروف في
التاريخ ، هو الذي كُشِفَ
في (جاوا) بـ (الأردن) ،
عام ١٩٧٤ ، ويعود
تاريخه إلى عام ٣٢٠٠
ق.م ، وهو مصنوع من
التراب والحجارة .





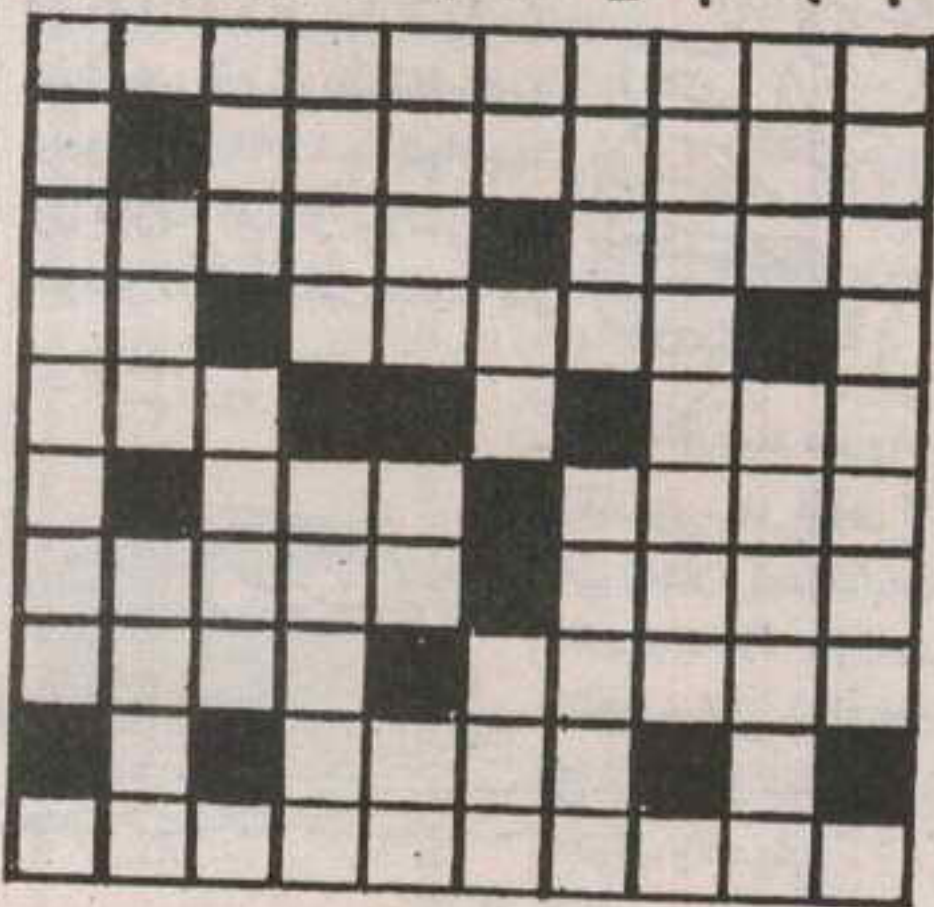
(٤)



كلمات

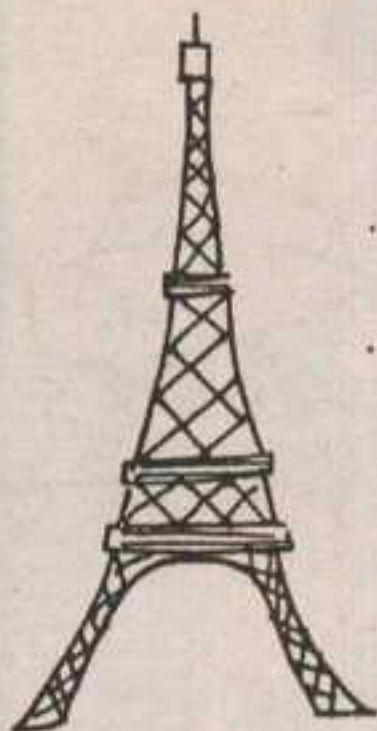
م ت ق ا ط ع ه

١ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠

أفقيًا :



- ١ - مؤذن الرسول ﷺ .
- ٢ - أغنية لأم كلثوم .
- ٣ - دولة أمريكية - أسد (معكوسة) .
- ٤ - من مراحل العمر - متشابهان .
- ٥ - فوت (مبعثرة) - مدينة فرنسية .
- ٦ - شاب ناضج - برز .
- ٧ - جمع غفير - أول قاتل في الدنيا .
- ٨ - في العين (معكوسة) - يأس .
- ٩ - يسلم .
- ١٠ - مصمم برج إيفل .

رأسيًا :

- ١ - باب شهير شق عليه السلطان طومان باي .
- ٢ - من الحشرات (معكوسة) - خادمت الملكة (معكوسة) .
- ٣ - من سور القرآن الكريم .
- ٤ - للتدفئة - من الجن .
- ٥ - بواسطتي - للتعجب - محافظة مصرية .
- ٦ - نتمنى - رمز رياضي - ذهب عقله .
- ٧ - تقدمه بخطوة - أزمان (معكوسة) .
- ٨ - لا يعلمه إلا الله (معكوسة) - من أدوات الحرب القديمة (معكوسة) .
- ٩ - قذف - من الأنبياء .
- ١٠ - مطرب عربي (معكوسة) .

فكاهات

● ● قال رجل لزوجته ، وهو

يطالع الصحيفة :

— هل تتصوّرين هذا ؟ .. هناك

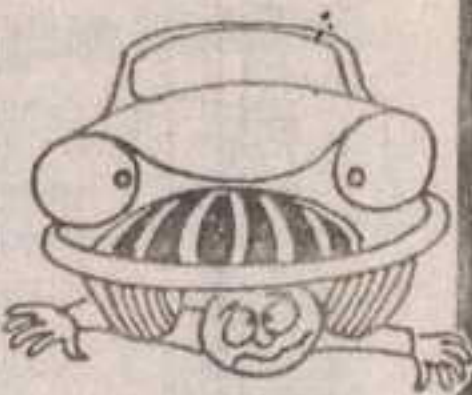
إحصائية تقول إن رجلاً يصاب

بحادث سيارة كل نصف ساعة في

العاصمة .

تنهّدت زوجته ، وقالت :

— يا للمسكين !



● ● قال الزبون للساقى فى

غضب :

— لقد وجدت قطعة معدنية فى قعر

كوب الشراب ، ما معنى هذا ؟

أجابه الساقى فى هدوء :

— معناه أن المعدن لا يطفو

على السطح .

● ● كتب أحدهم كتاباً يصف فيه

قسوة الحياة فى السجن بكل دقة ،

حتى أن ناشر كتبه سألّه فى

دهشة :

— كيف أمكنك أن تتصوّر حياة

السجون بهذا الإتقان ، وأنت لم



ثسجن أبدا من قبل ؟

زفر الكاتب فى مرارة ، وأجاب :

- ولكننى متزوج .

● ● التقى طبيب برجل يدخن فى

شراهة ، فقال له فى أسف :

- هل تعلم كم أنفقت فى تدخين

السجائر ؟.. لو أنك لم تفعل ،

لامتلكت يوما بناية شاهقة ،

مثل هذه ؟

ابتسم المدخن ، وأجابه فى هدوء :

- أعتقد أن نظرتك هذه غير صحيحة ياسيدى .

أجابه الطبيب فى حماس :

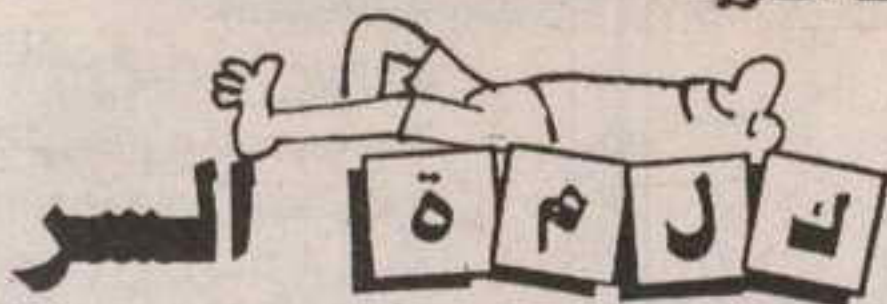
- هل تراهن ؟

حافظ المدخن على ابتسامته ، وهو يقول :

- لا بأس ، ولكن ينبغى أن تعلم أولا أننى أمتلك تلك البناية

الشاهقة بالفعل .





ل	ا	ي	ن	ه	ل	د	ي	ا	ع	ف	ن	ه	ي
ز	ي	م	ا	ن	ر	د	ن	ي	ص	ا	ا	ا	د
ي	ف	ي	د	و	ي	ط	ر	س	و	م	ل	ز	ل
ز	ا	ي	و	ر	و	ه	ه	ي	ي	ي	ي	ي	ي
ع	ي	ا	ه	ا	ي	س	ن	ش	و	ا	ر	ا	ز
ل	ع	ش	ف	ش	ع	ب	ا	ا	م	م	د	د	ع
ا	ت	ر	ه	م	و	ي	ب	د	ي	ع	و	و	ل
د	ف	ه	م	ا	س	ي	ه	ج	ل	ل	د	ا	ا
ب	ي	ي	ي	ر	ع	م	د	ل	ع	ا	ا	س	د
ع	ا	د	ا	ا	ش	ي	ع	ا	ل	ه	ش	و	ب
ل	ل	ا	ف	ف	د	ن	ه	ر	ع	ا	ي	ر	ع
ا	ج	ن	ا	ه	د	ج	ا	م	ا	ر	ف	ر	ي
ل	ن	ف	ر	ي	ل	ل	ي	ن	ج	ا	ص	ا	ن
د	ع	ش	ي	ر	ي	ه	ا	ن	ر	ش	ف	ف	ب
ا	ل	ه	ا	م	ش	ا	ه	ي	ن	ا	ع	ل	ل



ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات فى الجدول سواء
أكانت طويلة أم عرضية أم مائلة (محوريا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يميناً أو يساراً .. إلخ .

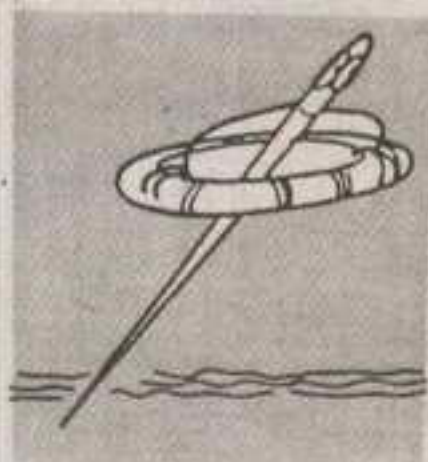
وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفى
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبناها
تصل إلى كلمة السر ..

نيللى	ماجدة	سها
نورا	نادية رشاد	مى
بوسى	شهيرة	فن
دلال عبد العزيز	أثار الحكيم	دف
شيرين	إلهام شاهين	يد
شيريهان	إيقا	لبنى عبد العزيز
صفية العمرى	نادية فهمى	عايدة
رغدة	أمينة رزق	رى
عفاف شعيب	يسرا	مى
هالة صدقى	سهير زكى	دو
عفاف رشاد	إيمان	فا
نجلاء فتحي	هند	صو
رجاء الجداوى	سحر	

● كلمة السر (ممثلة مصرية) ●



إبرة على سطح الماء ..



هل يمكنك جعل إبرة تطفو على
سطح الماء ؟ ..

حاول .. هل تجد ذلك
مستحيلًا ؟ .. هل تفرق الإبرة
عندما تضعها على سطح الماء ؟ ..
هنا تأتي فائدة التفكير العلمي
يا صديقي ، فعلى الرغم من أن

سباحة الإبرة على سطح الماء تبدو مستحيلة ، إلا أن العلم
يرى ذلك أمراً ممكناً ، ولا تسألني كيف ، فسأشرح لك بالطبع
كيف تفعل هذا .. وكيف تُدهش
أصدقائك ، وأنت تلعب معهم هذه
اللعبة .. العلمية ..

كل ما أطلبه منك هو أن تحضر
وعاءً يمتلئ بالماء ، ثم تضع على
سطحه قطعة من ورق السجائر
(البفرة) ، ثم أحضر إبرة نظيفة



جافة ، وضعها على سطح الورقة أفقيًا ..



بعد لحظات ستغرق ورقة
السجائر ، وتغوص في الماء ،
ويمكنك أنت أن تدفع أطرافها
للتغوص ، بطرف إبرة أخرى ،
حتى تغرق الورقة ، وستجد الإبرة
طافية على سطح الماء ..

هل أدهشك هذا ، عندما أجريت التجربة بنفسك ؟ ..
سأخبرك ماذا يقول العلم في هذا الشأن ..

يقول إن الإبرة ستصنع حولها
ما يعرف باسم (التوتر
السطحي) ، وتتكون أسفلها
فقاعات هواء بالغة الدقة ، ترفعها
عن سطح الماء ، وتسمح لها



بالسباحة فوقه ، حتى تسقط فوقها قطرة ماء واحدة .. عندئذ
يتلاشى أثر التوتر السطحي و..... تغرق الإبرة .

ولو أردت رأيي ، فأننا أستطيع أن أجعل
الإبرة تطفو على سطح الماء ، دون أن
أفعل كل هذا ، وعلى نحو يذهل أصدقائي
تماما .

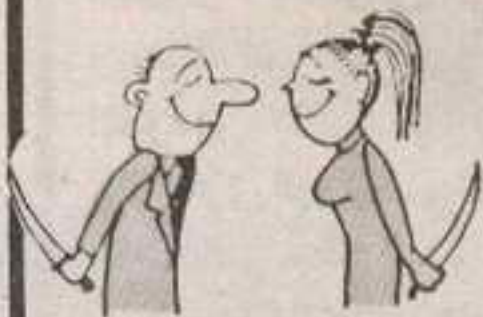


هل تريد أن تعلم كيف ؟ ..
سأخبرك بالتأكيد ولكن ..
في الكتاب القادم ..

* * *



فكاهات



● ● قال الزوج لصديقه ، على

مسمع من زوجته :

- الواقع أنتى أحمل لزوجتى نفس

المشاعر ، التى تحملها هى لى !

فمالت زوجته على أذن زوجة

صديقه ، وهمست غاضبة :

- ياللوغد !.. لم أتصور أبداً أنه يبغضنى إلى هذا الحد .

● ● سأل السائح الدليل الذى

يرافقه :

- ألم يولد أحد العظماء فى هذه

القرية ؟

أجابه الدليل :

- لاأعتقد ذلك ، فالجميع هنا

يولدون صغاراً .



● ● وصف مندوب المبيعات آتته

لصاحب المصنع ، وهو يقول فى

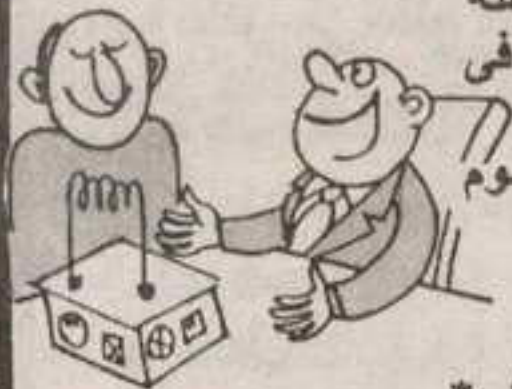
حماس :

- هذه الآلة رائعة .. إنها تقوم

وحدها بربع العمل .

قال صاحب المصنع :

- ممتاز .. أعطنى أربعة .



.. للأذكاء فقط ..



١ - والدان وابنان اصطاد كل منهم بطّة . ولم يشترك اثنان منهم فى صيد بطّة واحدة . ولكن الجماعة لم تصد غير ثلاث بطات . فكيف كان ذلك ؟

٢ - ما أقل عدد من البط يستطيع أن يعوم فى التشكيلات التالية فى وقت واحد :
(أ) بطتان أمام بطّة واحدة
(ب) بطتان وراء بطّة واحدة
(ج) بطّة بين بطتين ؟

٣ - زورق لا يستطيع أن يحمل أكثر من مائتى رطل . فكيف يستطيع رجل وزنه ٢٠٠ رطل ، وابناه ، ووزن كل منهما ١٠٠ رطل ، أن يقطعوا نهرا من ضفة إلى ضفة بهذا الزورق ؟

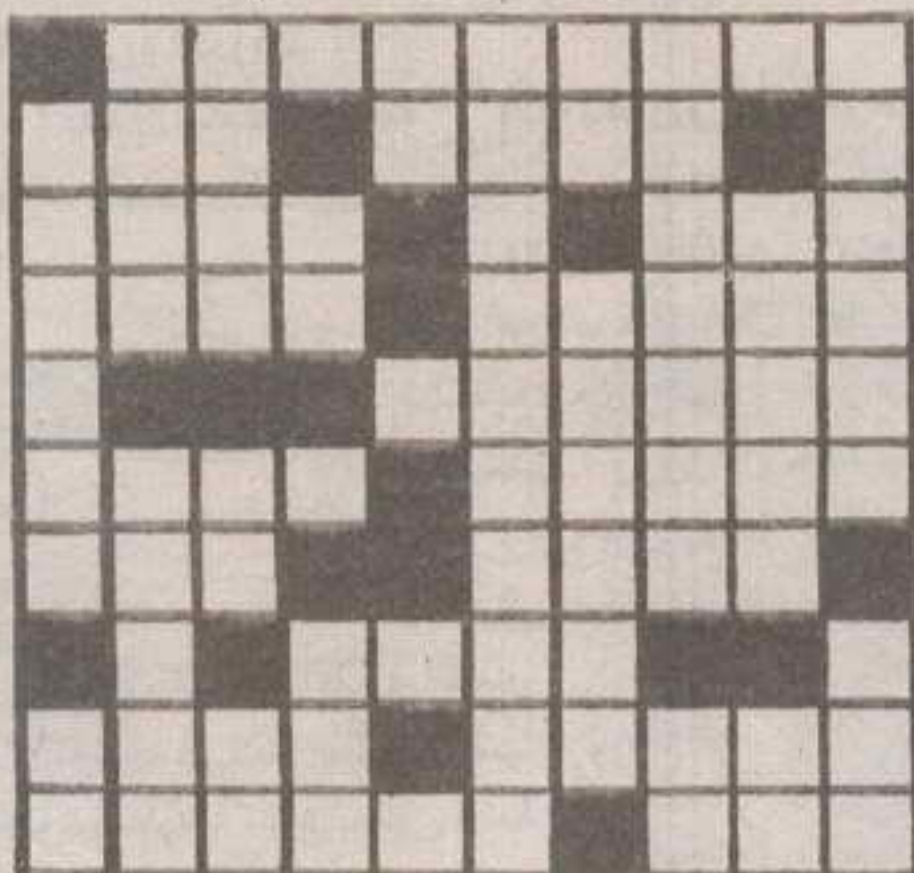


٤ - إن الباحث الأثرى الذى قال إنه وجد فى الخرائب نقداً فضياً منقوشاً عليه ٦٤٩ ق.م كان حتماً يكذب أو يمزح . لماذا ؟

* * *



١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠



١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠



أفقيًا :



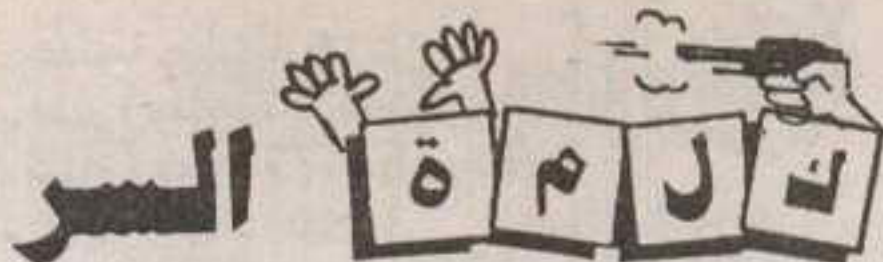
- ١ - عاصمة جنوب أفريقيا .
- ٢ - أظهر (معكوسة) - تعبث .
- ٣ - لؤلؤة (معكوسة) - شهر ميلادي .
- ٤ - جزر أمريكية - أحوز .
- ٥ - وسيلة لنقل الركاب والبضائع (معكوسة) .
- ٦ - أماكن لإعداد الأشجار الصغيرة والبذور - بروز (معكوسة) .
- ٧ - زوجة فرعون - شركة بترول عالمية .
- ٨ - أحمد .
- ٩ - لقب ألماني - أتى .
- ١٠ - لصناعة السجاد اليدوي (معكوسة) - طائرة مقاتلة (معكوسة) .

رأسيًا :



- ١ - مقدمة - غاب .
- ٢ - إعلان (معكوسة) - متشابهان .
- ٣ - دولة أمريكية - ضعير الغائبات .
- ٤ - متشابهان - إنتقاء .
- ٥ - مصارع مصري دولي .
- ٦ - رمز جبري (معكوسة) .
- ٧ - من الوالدين (معكوسة) - حكمت .
- ٨ - جبال من السحاب - للندبة - للتوكيد .
- ٩ - عظيم - أعلى قمة في أوروبا (معكوسة) .
- ١٠ - طائرة تدريب متطورة - آلة موسيقية .

أحد صحابة رسول الله ﷺ



ب	ع	ب	د	ا	ل	ل	ه	ب	ن	م	س	ع	و	د
ا	ل	ب	ل	ا	ل	ب	ن	/	ب	ا	ع	ع	ب	ب
ب	س	ط	ع	ا	ذ	ب	ن	ج	ب	ل	ا	ب	ل	ل
و	ل	ب	م	ا	ل	ا	ش	ع	/	ي	د	س	ا	ا
ب	م	ن	ز	ل	ه	د	ه	ع	ل	ط	ه	/	ع	ط
ل	ا	ا	ب	ي	ا	/	ا	ل	ن	ف	س	د	ي	ي
ر	ن	ل	ن	ا	د	د	ي	ع	ع	ل	ل	د	ب	ب
ا	ا	و	م	ل	ه	د	ب	ر	ا	ز	ب	ا	ب	ا
ل	ل	ل	ي	ل	/	ب	ل	ع	ه	ز	ه	و	ن	ن
ص	ف	ي	ه	م	ا	/	ل	ع	ن	و	ج	ب	ع	ب
د	ا	د	ص	ه	ص	ي	ع	ر	ل	ب	ب	ا	ا	ر
ي	ر	ا	ل	ص	ع	ا	ب	ه	ا	ا	ه	ا	م	ف
ن	س	ه	ن	/	ا	ع	ن	ب	د	ي	ز	ز	ر	ع
م	ي	ت	/	س	ا	ي	ن	ب	ر	ا	م	ع	م	ج
ج	ن	ه	ب	ا	ط	ع	ل	ا	ن	ب	/	م	ع	ع

(٥)

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محورياً) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يميناً أو يساراً .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

الأشعري	سعيد بن عامر	جزاء
طلحة	جعفر بن أبي طالب	الصحابه
بن الوليد	زيد بن حارثة	جنة
يثرب	عبد الله بن مسعود	الخلد
مكة	أبو هريرة	النفس
زيد	أبو الدرداء	رخيصة
	سلمان الفارسي	عزة
	عمر بن الخطاب	كرامة
	أبو بكر الصديق	حب
	بلال بن رباح	حمزة بن عبد المطلب
	معاذ بن جبل	عمار بن ياسر

● كلمة السر (أحد صحابة رسول الله ﷺ) ●

أنت والأبراج الصينية

[١] مع القمر ..



قل لي : من أنت ؟ ..
قرد أم حصان أم نمر
أم ؟

لحظة .. إنها ليست سخرية أو سبابا ..
إنها الأبراج الصينية التي تقول هذا ، لا أنا ..
هل تعرف ما هي تلك الأبراج الصينية ؟ ..

تختلف الأبراج الفلكية
الصينية عن الأبراج
التقليدية ، المعروفة باسم
(أبراج زودياك) ، نسبة إلى
مؤسس النظرية ، في أن
الأبراج المعروفة ، مثل
(الحمل ، والدلو ، والحوت ،
والعذراء ... إلخ) ، تعتمد



على الحسابات الشمسية ، حيث تتوالى دورة الأبراج فيها كل





اثنتى عشر شهرا ، فى حين
تعتمد الأبراج الصينية ، فى
حساباتها الفلكية ، على
الدورة القمرية ، التى تتوالى
كل اثنتى عشر عاما ، ثم يضاف
إليها قمر ثالث عشر ، فى
نهاية كل دورة ..

إذن فقد رنا ، فى الأبراج الصينية ، يرتبط بالقمر (بحسب
قول علماء الفلك الصينيين) ..

وفى الأبراج الصينية
يحمل كل عام اسم حيوان
معين ، وهناك مغزى لذلك
بالطبع ، يتفق وطبيعة
مواليد هذا العام (ستعرفه
فيما بعد) ، وتقول
الأساطير الصينية إن
(بوذا) قد جمع كل



الحيوانات ، وطلب أن يقابله كل منها فى عام بالتحديد ، ليلبى
مطالبها ، وأن هذا هو سر التسمية ، حيث لم يستجب للدعوة





سوى اثني عشر
حيوانا ، أنعم
(بوذا) على كل
منها بعام يحمل اسمه
مدى التاريخ ، حيث
يمتد تأثير هذا
الحيوان على مواليد

العام ، بل على العام نفسه ، ممارس في أعماق الشرق ، أن
لهذه الأبراج آثارا حاسمة على حياة الناس ، في السياسة
والعمل ، والعلاقات العائلية والاجتماعية ..

ولا يوجد تفسير علمي
حقيقي لذلك ، ولكن من
العجيب أن المصادفات
تلعب هنا دورا هائلا
ومثيرا ، يعجز الجميع عن
تفسيره ، مما يحدونا إلى
أن نتساءل عن حقيقة تلك



الأبراج ، وعمّا إذا كانت مجرد خرافة ودجل ، أم أنها علم لم
نبلغ قواعده وأأسسه بعد ..





أم أننا قد بلغناها ، ولكننا
نخشى تصديقها ؟!

الواقع أن علم الفلك علم
قديم للغاية ، فلقد درس قدماء
المصريين ، ومارسوا الكثير
من علم الفلك ..

وكذلك (أوروبا) القرون القديمة ..

وهنود (الأزتيك) ..

والصين .

وحكماء (الهند) .

و (روسيا)

القيصرية ..

كل الحضارات درست

ومارست الفلك ،

وكلها تركت لنا

الإشارات والدلائل ،

التي مازالت تثير حيرة العلماء ، حتى هذه اللحظة ..

ولكن ، فلنعد إلى الأبراج

الصينية ..

أمامك الآن عدة جداول ، ابحث

فيها عن عام مولدك ، واسم هذا

العام .. هيا ..





١ - الفأر : مواليد أعوام :

١٩٠٠ ، ١٩١٢ ، ١٩٢٤ ،

١٩٣٦ ، ١٩٤٨ ، ١٩٦٠ ،

١٩٧٢ ، ١٩٨٤ .

٢ - القط : مواليد أعوام :

١٩٠٣ ، ١٩١٥ ، ١٩٢٧ ،

١٩٣٩ ، ١٩٥١ ، ١٩٦٣ ، ١٩٧٥ .

٣ - الحصان : مواليد أعوام : ١٩٠٦ ، ١٩١٨ ،

١٩٣٠ ، ١٩٤٢ ، ١٩٥٤ ، ١٩٦٦ ، ١٩٧٨ .

٤ - الديك : مواليد أعوام : ١٩٠٩ ، ١٩٢١ ، ١٩٣٣ ،

١٩٤٥ ، ١٩٥٧ ، ١٩٦٩ ، ١٩٨١ ،

٥ - الجاموس : مواليد

أعوام : ١٩٠١ ، ١٩١٣ ،

١٩٢٥ ، ١٩٣٧ ، ١٩٤٩ ،

١٩٦١ ، ١٩٧٣ ، ١٩٨٥ .

٦ - التتین : مواليد أعوام :

١٩٠٤ ، ١٩١٦ ، ١٩٢٨ ،

١٩٤٠ ، ١٩٥٢ ، ١٩٦٤ ، ١٩٧٦ .



٧ - الماعز : مواليد أعوام : ١٩٠٧ ، ١٩١٩ ، ١٩٣١ ،

١٩٤٣ ، ١٩٥٥ ، ١٩٦٧ ، ١٩٧٩ .





٨ - الكلب : مواليد أعوام :

١٩١٠ ، ١٩٢٢ ، ١٩٣٤ ،

١٩٤٦ ، ١٩٥٨ ، ١٩٧٠ ،

١٩٨٢ .

٩ - النمر : مواليد أعوام :

١٩٠٢ ، ١٩١٤ ، ١٩٢٦ ،

١٩٣٨ ، ١٩٥٠ ، ١٩٦٢ ، ١٩٧٤ .

١٠ - الثعبان : مواليد أعوام : ١٩٠٥ ، ١٩١٧ ،

١٩٢٩ ، ١٩٤١ ، ١٩٥٣ ، ١٩٦٥ ، ١٩٧٧ .

١١ - القرد : مواليد أعوام : ١٩٠٨ ، ١٩٢٠ ، ١٩٣٢ ،

١٩٤٤ ، ١٩٥٦ ، ١٩٦٨ ، ١٩٨٠ .

١٢ - الخنزير : مواليد أعوام : ١٩١١ ، ١٩٢٣ ،

١٩٣٥ ، ١٩٤٧ ، ١٩٥٩ ، ١٩٧١ ، ١٩٨٣ .

الآن وقد عرفت اسم العام ، الذي ولدت فيه ، فأنت ترغب
حتمًا في معرفة ما تقوله لك الأبراج الصينية ، عن هذا العام

و.....

ولكن المكان لن يتسع هنا لكل هذا ، فدعنا نكمل حديثنا إذن

في.....

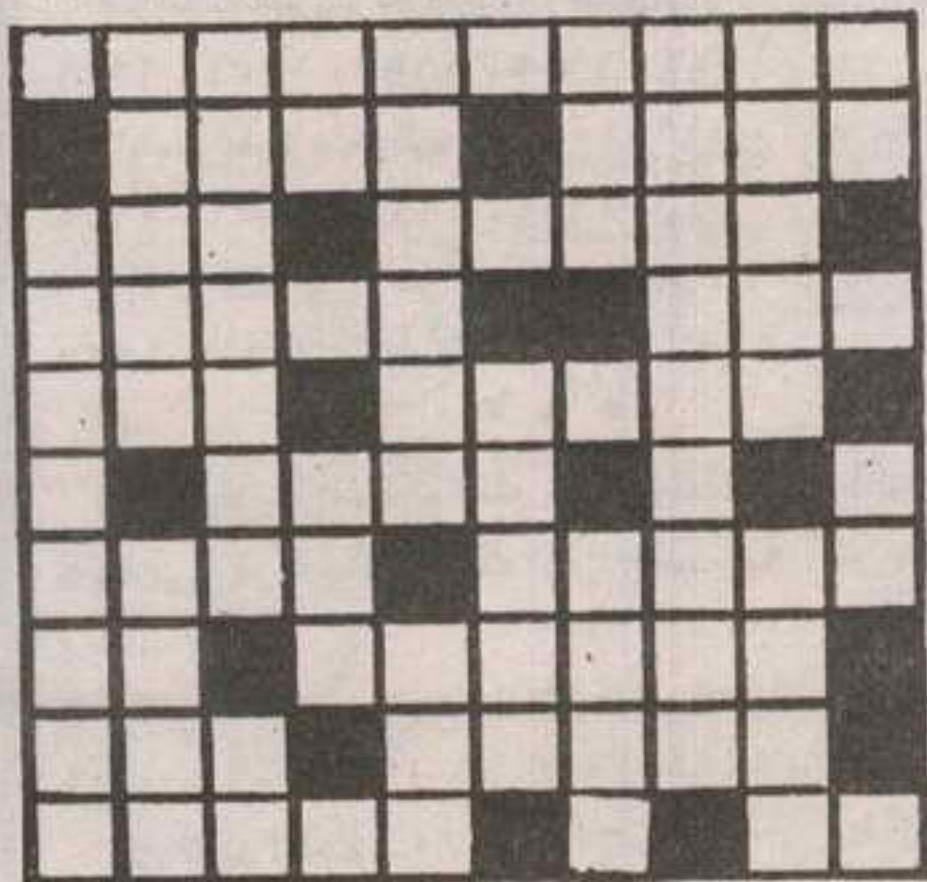
في العدد القادم ..



(٦)



١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠



١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠

أَفْقِيَا :

- ١ - بطلة مصر فى سباحة المسافات القصيرة .
- ٢ - بيت الأسد - بات .
- ٣ - مطرود من رحمة الله - آله موسيقية (معكوسة) .
- ٤ - من الأمراض - من القطع البحرية .
- ٥ - أقليم أسيوى متنازع عليه - عبد ذليل النفس .
- ٦ - من الأمراض .
- ٧ - من الفتن - عكس ليل .
- ٨ - أثر هندى شهير (معكوسة) - للزراعة .
- ٩ - وزير فرعون - متشابهة .
- ١٠ - ضمير الغائبة - عاصمة أوروبية .



رَأْسِيَا :

- ١ - وكر (معكوسة) - رمز رياضى .
- ٢ - جسور (معكوسة) - يردد لا إله إلا الله (معكوسة) .
- ٣ - حارس مرمى مصرى (معكوسة) .
- ٤ - نول (مبعثرة) - شعوبى .
- ٥ - أقعدى (معكوسة) .
- ٦ - قمر صناعى عربى (معكوسة) - وبخ .
- ٧ - فى البيضة (معكوسة) - تألمت بصوت خافت .
- ٨ - اسم أطلق على الصحابى حمزة بن عبد المطلب - فات .
- ٩ - لاعب هولندى سابق لقب بالهولندى الطائر (معكوسة) - أقذف .
- ١٠ - قائد ميليشيات لبنان المارونية (معكوسة) .

ارتفاع بعض السوائل ضد الجاذبية



س	ي	ر	ج	و	ن	ف	ر	ا	ن	ل	ل	ي	ن	ن
ي	ط	ي	ح	م	ل	ا	س	و	م	ا	ف	ل	ا	ي
ب	ا	ا	ل	ف	ي	ر	و	ز	ب	ا	د	ي	ع	م
ا	م	ل	ل	ش	ت	ل	ط	ي	ر	ب	ف	ش	ت	ل
ر	ه	م	ف	ي	ي	ن	ف	ي	ر	ن	ي	ف	ج	ص
ا	و	ز	ي	ج	د	ا	ج	ه	س	س	ن	ت	ن	م
ف	ف	ه	ف	س	ل	ف	ل	و	ز	ع	ش	ف	ي	ل
ل	ر	ي	ج	و	ر	ا	ا	ف	ه	د	ي	ا	م	ا
ا	ع	ا	ل	م	ل	ل	ل	ع	ا	ر	ش	ا	ي	ف
ر	ش	و	ل	ي	ل	ا	ا	ع	ا	ط	ز	ت	م	و
ص	ه	ع	ا	ن	ص	ا	ا	ف	ي	ر	ر	ع	س	س
ن	ه	ا	ر	م	ل	ا	ا	ر	ع	م	ي	ا	ل	ل
و	ن	م	ز	ر	ن	س	ن	ف	ي	ت	س	د	ف	ي
ب	ي	م	ل	ع	ل	ا	ص	ص	ا	ف	ل	ا	ن	ف
ا	م	ل	س	ب	ع	ش	ه	ه	د	ي	ن	ه	ا	ا

(٦)

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يميناً أو يساراً .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

أنديرا غاندى	محرر المرأة	فلسفة
هندية	القاموس المحيط	جوهر
أبو نصر الفارابى	الفيروزباده	جيزو
فيلسوف المسلمين	تشيشن	سعد
سير جون فرانكلين	شعب مسلم	عز
مكتشف بريطانيا	تفريز	قمة
جول فيرن	في الصناعة	
القصص العالمى	جاليليو	
القاطرة	عالم فلك	
ستيفنسن	الجورى	
قاسم أمين	زمن	

● كلمة السر (ارتفاع بعض السوائل ضد الجاذبية) ●

(سوبرمان حقيقى)



فجأة تحول
الإيطالى
(بينديتوسوبينو)
، البالغ من العمر
ستة عشر عاماً إلى
(سوبرمان)
حقيقى ، على نحو
أثار دهشة وقلق

عائلته وأجهزة الإعلام ، والأطباء ..

وكان الأمر يستحق هذا بالفعل ، فلقد كشفت عائلة
(بينديتو) فى ليلة صيف ، أن الفتى يستطيع إشعال
الحرائق ، وإحراق الجرائد والمجلات والأخشاب ، وقطع
التيار الكهربائى عن أحياء كاملة بمجرد النظر إليها ، من
مسافة عشرين متراً ..

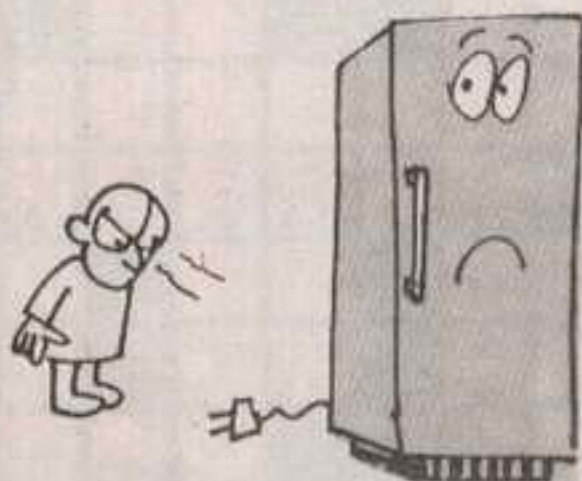
لقد كان الفتى يمتلك أشعة نظر (سوبر مان) الخارقة
بالفعل ..



وانهمك العلماء فى دراسة
ومحاولة تفسير تلك الظاهرة
العجيبة ، وبذلوا أقصى
جهدهم فى محاولة توظيف
قدرات (بينديتو) فى الاتجاه
الصحيح ..

وحاول العسكريون استغلاله ..
ودار الصراع حول الـ (سوبرمان) ..
ثم حسم (بينديتو) الأمر ..

لقد طوّر قدرته
الخارقة ، واستطاع أن
يوقف كل ما تصنعه من
عنف وتخریب ، وأن
يوجهها لشفاء
الروماتيزم ، وبعض
الأمراض الأخرى ..



وهكذا تحوّل بالفعل إلى (سوبرمان) ..
(سوبرمان) حقيقى ..

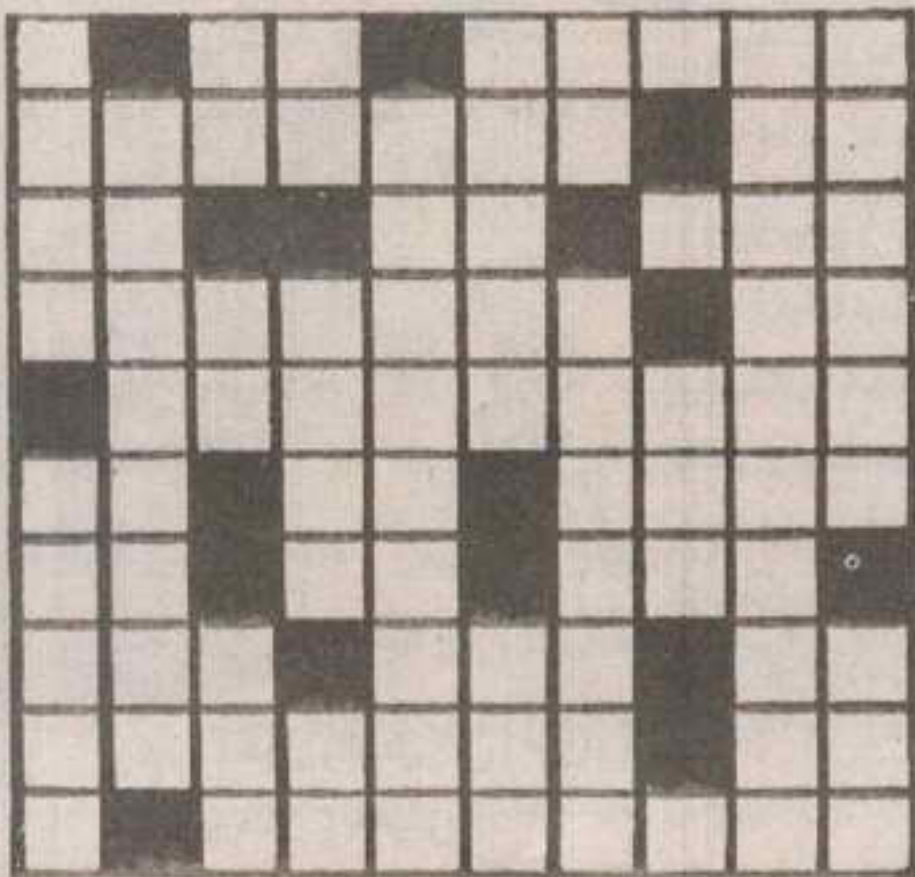
* * *



(٧)



١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠

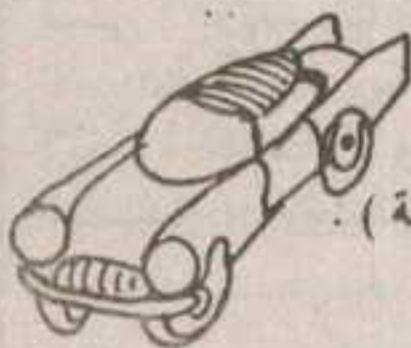


١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠



أَفْقِيَا :

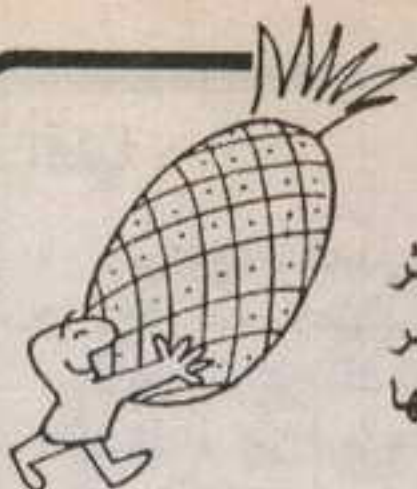
- ١ - مرتجع - متشابهان .
- ٢ - للزراعة - لاعب كرة محلاوى .
- ٣ - من الحواس - فك (معكوسة) - فى الطاولة .
- ٤ - للنداء - من أسماء الله الحسنى .
- ٥ - عالم ذرة مصرى تم اغتياله (معكوسة) .
- ٦ - أتسلى فى وحدتى (معكوسة) - حرف أجنبى (معكوسة) -
ثلاثا (كوب) .
- ٧ - نصف (كوبولو) - قطع - هجم .
- ٨ - مادة قاتلة - للعود (معكوسة) - كرر السؤال (معكوسة) .
- ٩ - من أجزاء الجسم (معكوسة) - من سور القرآن الكريم .
- ١٠ - مكوك فضاء أمريكى انفجر فور إطلاقه .



رَأْسِيَا :

- ١ - ماركة سيارات - قفلت .
- ٢ - سفير إسرائيل فى مصر (معكوسة) .
- ٣ - حاد وانحرف .
- ٤ - للندبة - جبال روسية .
- ٥ - القبر (معكوسة) - تتبع .
- ٦ - من أبطال العالم فى الجودو .
- ٧ - بسط - هبت (معكوسة) - لمس (معكوسة) .
- ٨ - فى البيضة - سعل - عتق .
- ٩ - الأحلام المزعجة (معكوسة) .
- ١٠ - نفى - من أحكام القضاء .

أرقام قياسية



● ● أكبر ثمرة أناناس معروفة عثر عليها (هــ ريتيفاف) فى ديسمبر ١٩٧٨ ، فى (كينيا) ، وقد بلغ وزنها ٧,٧١ كيلوجراما .

● ● أعلى درجة حرارة ، سجلت فى الظل ، هى ٥٨ درجة مئوية ، وقد سُجِّلَتْ فى (العزيزية) فى (ليبيا) .

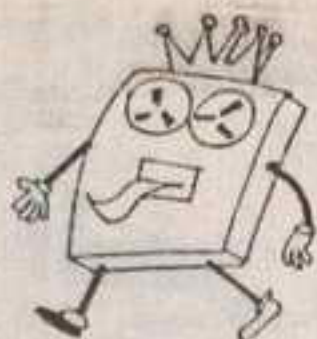


● ● أقصر نهر فى العالم هو نهر (دى) ، فى مدينة (لينكولن) فى (الولايات المتحدة الأمريكية) ، الذى يصل ما بين (بحيرة الشيطان) و (المحيط الهادى) ، ويبلغ طوله ١٣٤ مترا .

● ● أشد أنواع الذهب حرارة هو الناتج عن احتراق الفحم الخالى من النيترات ، إذ تبلغ حرارته ٥٢٦١ °م فى ضغط جوى واحد .



● ● أكبر شركة كمبيوتر في العالم
هي (آي. بي. إم) ، التي تعدت
مبيعاتها في عام ١٩٨٩ م ٦٢.٩٨٩
مليوناً من الدولارات .



● ● أعلى مسدس في العالم
هو الذي يمتلكه الأمريكي
(راى بيلي) ، إذ أنه مصنوع
بالكامل من الذهب ، ونُحت
عليه اسم (هتلر) ، وقد قُدر
ثمنه بثلاثمائة وخمسة وسبعين ألفاً من الدولارات .

أقصر مباراة ملاكمة
في التاريخ هي التي
خسرها (رالف
والتون) الأمريكي ،
أمام خصمه (آل
كورتور) ، في



١٩٤٦/٩/٢٣ م ، فقد خسر (رالف) بالضربة القاضية ، بعد
عشر ثوانٍ من بدء المباراة .

أحد أوجه القمر



ل	ف	ب	ل	و	ت	و	ا	س	و	ن	ا	ر	و	ا
ي	ر	ت	ش	م	ل	ا	ل	ع	ي	ر	م	ل	ا	ن
ي	ا	ل	ع	ن	ا	ن	ا	ا	ل	ز	ه	ر	ه	ب
ب	ع	ل	ا	ط	ل	ا	ر	ر	ب	ي	ع	ب	ل	ت
ط	ا	م	ا	م	ع	ل	ض	ف	ي	ر	ع	د	ا	و
ن	س	ي	ل	ب	ا	ب	ض	ع	ا	ب	ص	ر	ل	ن
ل	ا	ن	ا	ل	ي	ل	د	ل	ا	س	م	ش	ه	ب
ا	ر	ع	ص	ا	ل	ا	ب	د	ل	ا	ر	م	ن	ه
م	ص	ي	س	م	ش	ر	ه	ش	ز	ع	ش	ن	ر	و
ج	ي	ا	ل	س	ر	ط	ا	ن	م	ا	ت	ج	و	ه
ن	ف	ل	ه	ف	ا	ل	ف	ل	ه	ن	س	ا	و	ن
ل	س	و	م	د	ا	ر	ا	ت	م	ع	م	ز	ر	و
ا	ا	و	س	ع	م	ج	ر	ه	ر	ا	ه	ن	ع	ا
د	ل	ف	ع	ف	ط	و	ط	ا	ل	ع	ر	ض	ل	ط
ب	ظ	ل	ي	ل	ل	و	ط	ل	ا	ط	و	ط	ع	ع

(٧)



ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات فى الجدول سواء
 أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريا) من أسفل إلى
 أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يميناً أو يساراً .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفى
 النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهـا
 تصل إلى كلمة السر ..

عطارـد	ظلام	العناق
المريخ	مجرة	الدب الأصغر
أورانوس	الزهرة	الدليلان
كوكب	المشتري	النجم القطبى
هلال	نبتون	الأرض
ربيع	شمس	زحل
لف	بدر	بلوتو
ضباب	صباح	قمر
سيل	غمام	خريف
شهر شمسى	السرطان	نجوم
خطوط الطول	الطالع	الفلك
شتاء	مساء	زمن
نهار	ليل	مدارات
نور	خسوف	صيف
خطوط العرض	كسوف	

● كلمة السر (أحد أوجه القمر) ●



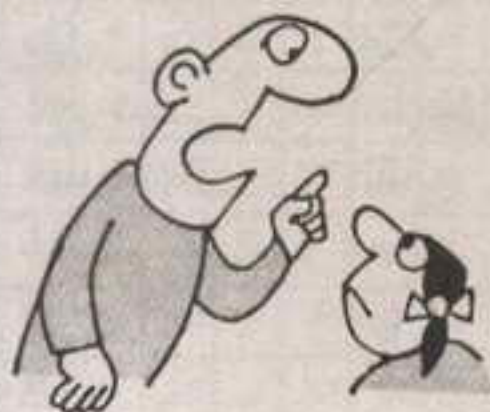
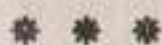
أنت تسأل ، و (زووم) تجيب ..

« صديقي القاري .. هذا الباب مخصص لإجابة كل أسئلتك ، فارسل إلينا بكل مايملاً رأسك من تساؤلات ، وسنبذل أقصى جهدنا لمنحك الجواب .. »



س : ما الذي نعنيه بقولنا إن فلانا قد شرح أمراً ما بكل حذافيره ؟ .. ما هي الحذافير ؟

هل هي كلمة عربية فصحي أم عامية ؟ .. وما مفرداتها ؟
القارئ / أحمد سمير حجازي - طنطا



ج : الحذافير كلمة عربية فصحي ، تعني (الجوانب) ، وشرح الأمر بحذافيره تعني : بكل جوانبه وأبعاده ، أي شرحه بالتفصيل ، ودون إهمال أية تفاصيل ، ومفرد الكلمة (حذفور) ، وتعني (جانب) .



• س : مَنْ مؤلف (ألف ليلة وليلة) ؟ .. ومتى تم تأليفها
أو كتابتها ؟

القارئة / جيهان حسين - الإسكندرية

* * *

ج : (ألف ليلة وليلة)
مجموعة متنوعة من القصص
الشعبية العربية ، لأحد يعرف
من مؤلفها أو جامعها ،
ولامتى تم تأليفها ، ولم يسفر
البحث عن أصولها عن نتيجة



مؤكدة ، ولكن يقول (ابن النديم) إنها مترجمة عن نص
فارسي ، يحمل اسم (هزار أفسان) ، ويقول البعض الآخر
إنها من أصل هندي قديم ، ولكن المهم أن العالم كله يتعامل
معهها بصفقتها مؤلفاً عربياً ، منذ ترجمتها وانتشارها في
أوروبا ، في عام ١٧٠٤م .

* * *

س : كيف نشأت الدورات الأولمبية ؟ .. وما أول دورة أولمبية معروفة ؟

القارئة / أمنية محمد فاروق - القاهرة

* * *



ج : بدأت الألعاب الأولمبية القديمة عام ٧٧٦ ق.م ، وكانت تقام كل أربع سنوات في (اليونان) ، ثم أوقفها الرومان في أواخر القرن الرابع الميلادي ، وظلت متوقفة ، حتى نجح الفرنسي (بيير دي كوبرتان) في

إحياء الألعاب الأولمبية الحديثة ، حيث أجريت أول دورة أولمبية حديثة عام ١٨٩٦م في (أثينا) بـ (اليونان) ، وظلت تجري دورياً كل أربع سنوات ، فيما عدا مرتين ، مرة عندما ألغيت عام ١٩١٦ م ، بسبب الحرب العالمية الأولى ، والثانية عندما ألغيت دورتها ١٩٤٠ م ، و ١٩٤٤م ، بسبب الحرب العالمية الثانية .

* * *



فكاهات

● ● ● اتصل الساكن بصاحب المنزل ،

وصاح به فى غضب :

- هل لك أن تخبرنى ماذا أفعل

الآن ؟ .. هناك ثقب فى سقف

المنزل ، يتساقط منه ماء

المطر على رأسى ، وأنا

جالس على مقعدى .

أجابه صاحب المنزل

فى برود :

- انتقل إلى مقعد آخر .

* * *

● ● ● جلس الطالب يدعو ربه ، قائلاً :

- اللهم اجعل (روما)

عاصمة لـ (فرنسا) .

فسأله أمه فى دهشة :

- لماذا تدعو الله

(سبحانه وتعالى) من أجل هذا ؟

أجابها فى خشوع :

- حتى لا أرسب فى امتحان أمس .

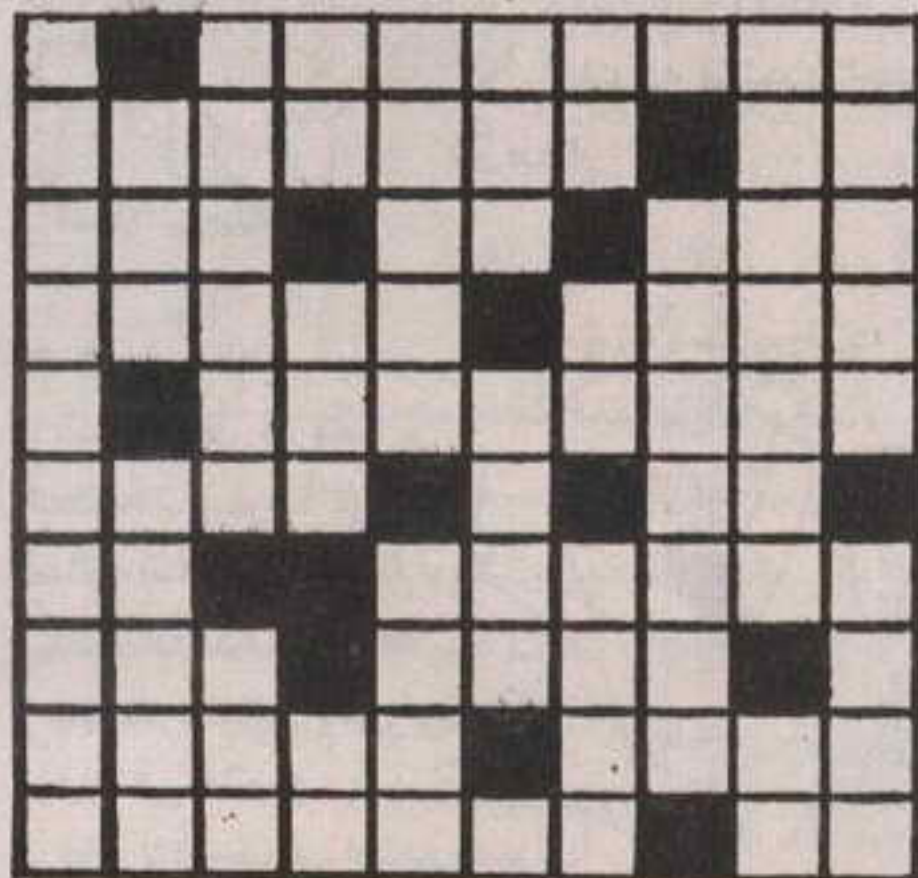
* * *



(٨)



١ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



أفقياً :

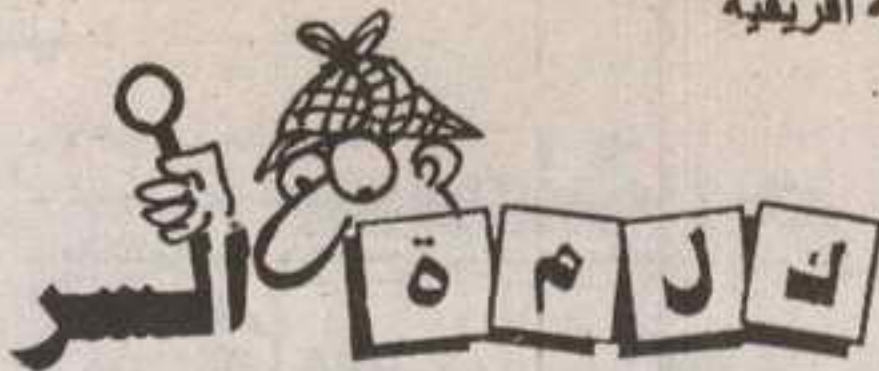
- ١ - لاعب كرة عالمي .
- ٢ - حسم - عصابات دولية خطيرة (معكوسة) .
- ٣ - متشابهة - توجع بصوت خافت (معكوسة) - مهرجان سينمائي دولي .
- ٤ - روتيني - تنقية (معكوسة) .
- ٥ - ابنة رئيس أمريكا الحالي .
- ٦ - حرف موسيقى - خططا .
- ٧ - فوز سهل وكبير - حرف أجنبي (معكوسة) .
- ٨ - وقف بجانب وأيد - ال جزاء الكفار .
- ٩ - حاذق - محب لنفسه .
- ١٠ - حوى - من السموم البيضاء .



رأسياً :

- ١ - من العدد اليدوية - ألمع .
- ٢ - لقب مؤسس تركيا الحديثة - أحد الوالدين .
- ٣ - صراخ مجنون (معكوسة) .
- ٤ - متشابهان - أرسل - من أدوات التلميذ (معكوسة) .
- ٥ - قرض - مكان تمارس فيه الألعاب (معكوسة) .
- ٦ - لفظ للتشجيع (معكوسة) - مكد (معكوسة) .
- ٧ - ضمير المتكلمين - من العناصر - توجع بصوت خافت (معكوسة) .
- ٨ - حمل إليكما خبراً سعيداً (معكوسة) - آلة موسيقية .
- ٩ - مضغ - شهر ميلادي (معكوسة) .
- ١٠ - من المزارات السياحية الشهيرة بسيينا .





ا	ز	ا	م	ب	ي	ا	ا	ي	ر	ي	ب	ي	ك	ا
س	ن	ش	و	ج	و	و	ت	و	س	ي	ل	ف	ت	
ا	ك	ع	ر	ا	ن	ا	و	س	ت	ب	ب	ر	ر	ن
ي	و	ا	و	ز	ا	ر	ي	و	و	و	ي	ا	و	ز
ن	ت	ل	ا	ل	م	ص	ر	ي	ر	ن	ي	ع	ا	ا
ي	د	س	و	ل	ا	ز	ل	و	ي	ن	ي	ا	ن	ن
ع	ي	ن	ع	ي	ل	ا	ن	ا	ي	س	م	ن	د	ي
ي	ف	ع	ن	ب	م	د	ا	ر	ف	ه	د	ا	ا	ا
و	و	ا	ك	ي	ي	ل	ف	ا	ش	ي	و	ب	ي	ا
ب	ا	ل	ل	ا	و	ا	ك	ر	ا	ل	د	ع	د	ش
ا	ر	ف	ا	س	ب	ن	ي	ج	ر	و	ي	ا	ا	ا
ب	ب	ر	ط	و	ن	ا	ي	ن	ي	ك	ع	ف	ش	ج
م	ه	ي	ن	ا	ل	ج	ا	ب	و	ن	ف	ن	ت	ل
ي	د	ج	ا	ل	ك	ا	م	ي	ر	و	ن	ا	د	م
ز	ب	و	ر	ك	ي	ن	ا	ف	ا	س	و	د	م	ه

(٨)



ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محورياً) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يميناً أو يساراً .. الخ .

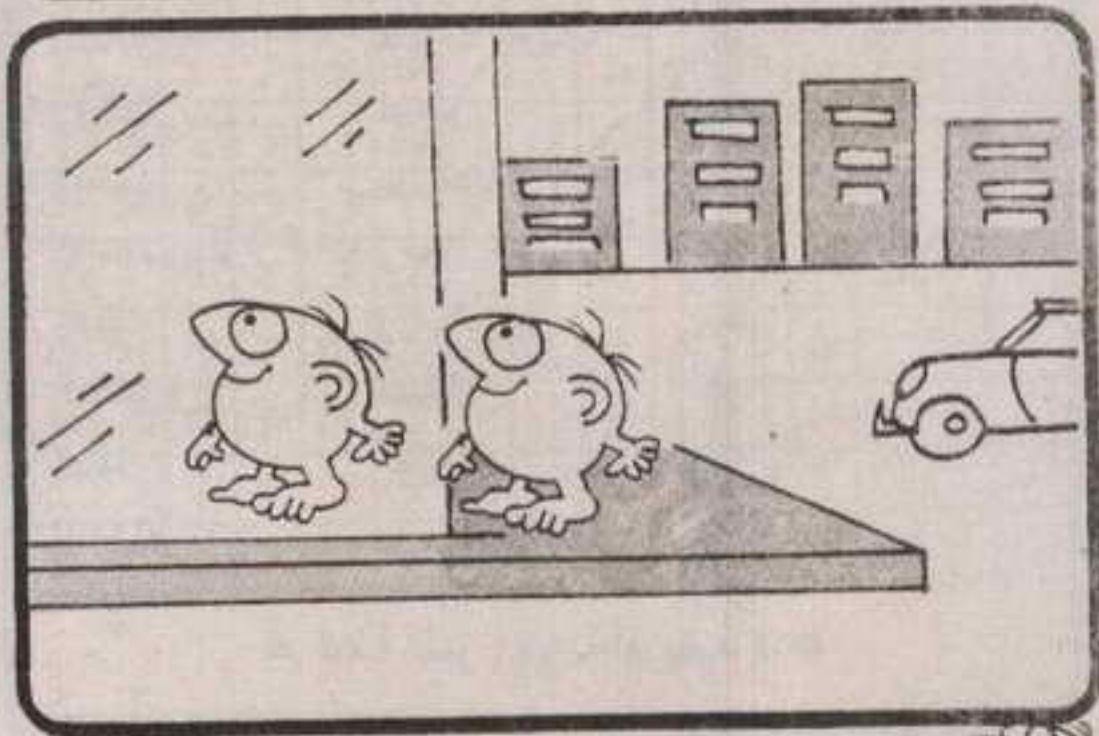
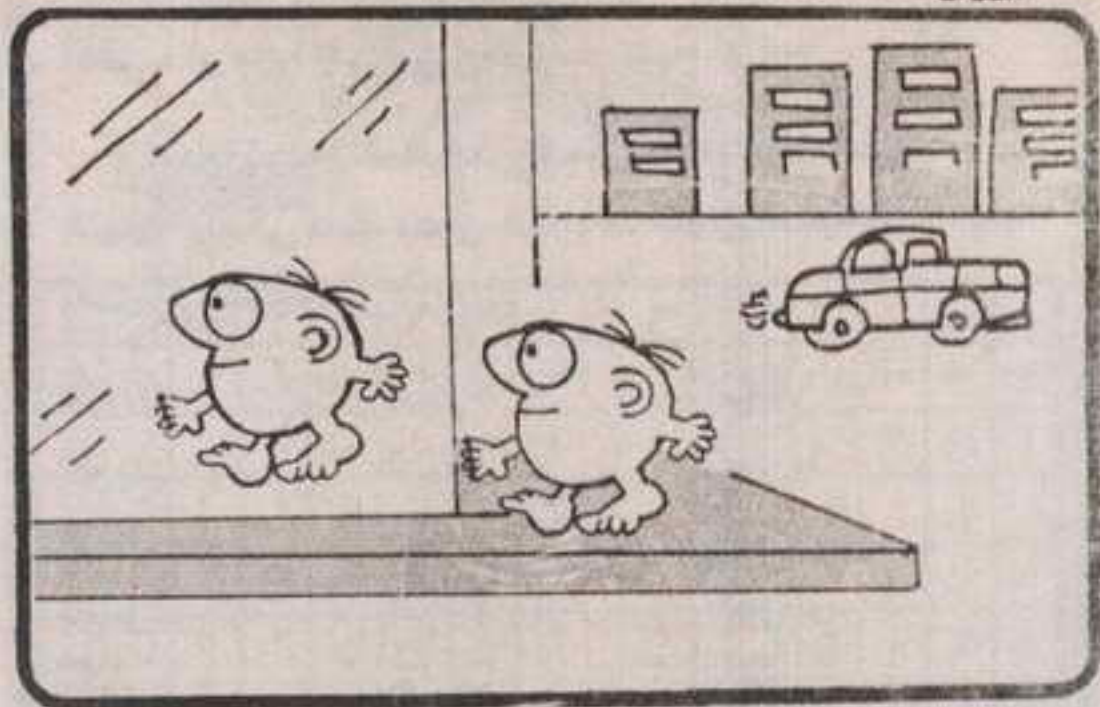
وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

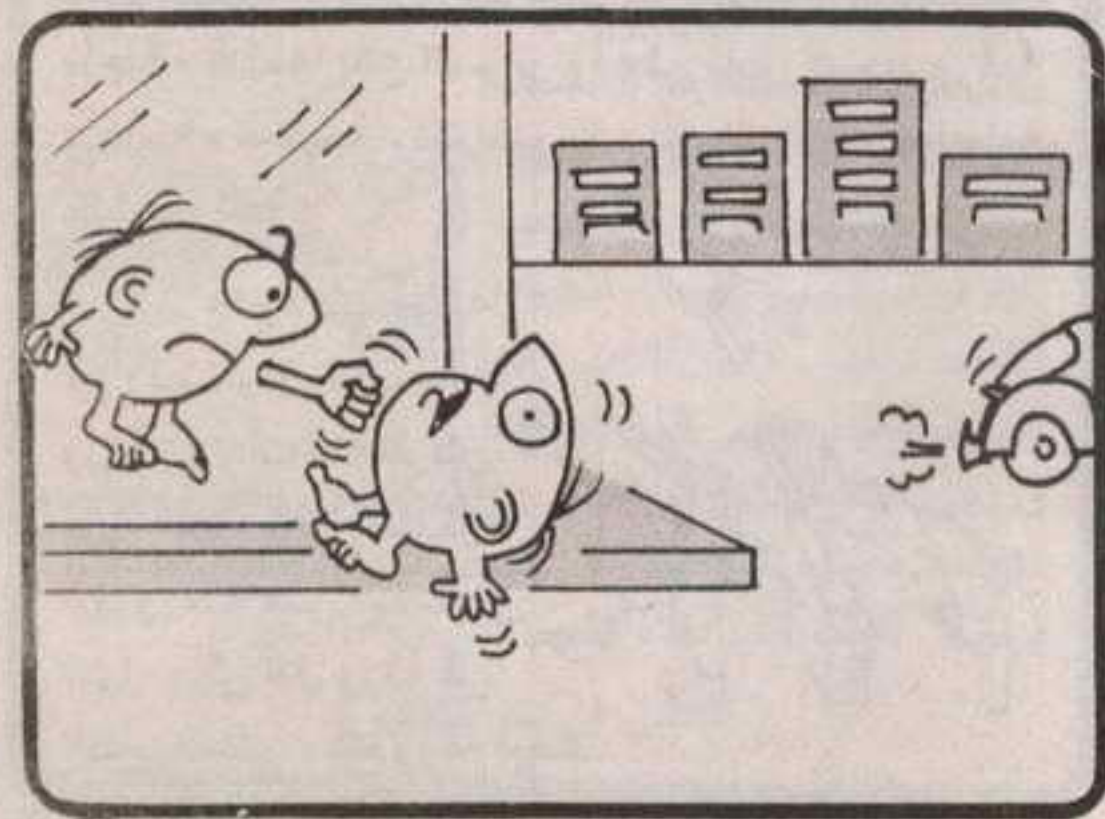
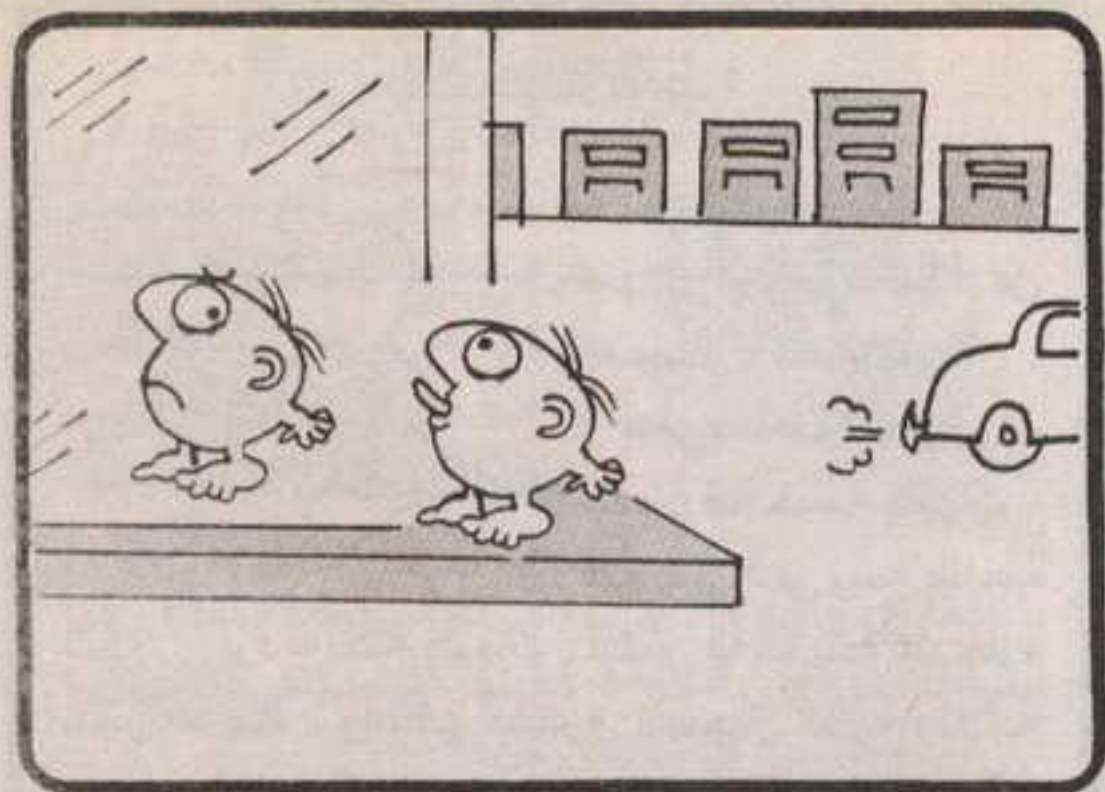
أثيوبيا	نيجر	الكنغو
أفريقيا الوسطى	ليبيا	ليبيريا
أوغندا	فهد	مالى
بتسوانا	أنجولا	ملجاش
تشاد	تنزانيا	مصر
الجابون	جنوب أفريقيا	فيل
رواندا	توجو	ذهب
زامبيا	بورندى	خام
كوت دى فوار	زائير	عد
غينيا	زيمبابوى	سم
الكاميرون	السنغال	فر
كينيا	غانا	كر
ليسوتو	بوركينافاسو	شر

● كلمة السر (دولة أفريقية) ●



وجہا لوجه



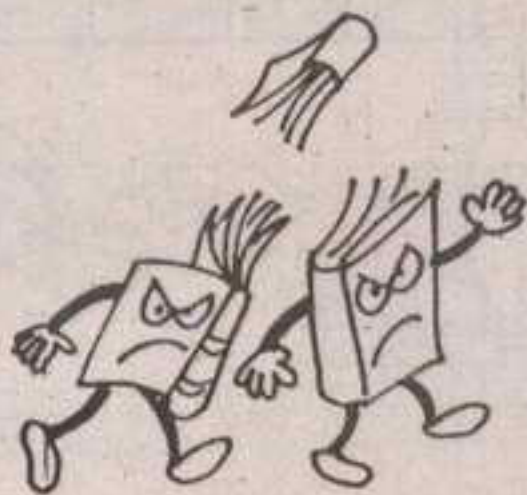


للأذكاء فقط

٥ - دخل رجل دكان بائع
سجائر . وطلب صندوقاً من
السيجار ، ثمنه جنيهان .
وأعطى صاحب الدكان ورقة
نقد من فئة خمسة جنيهاً .
فلم يكن في وسع صاحب

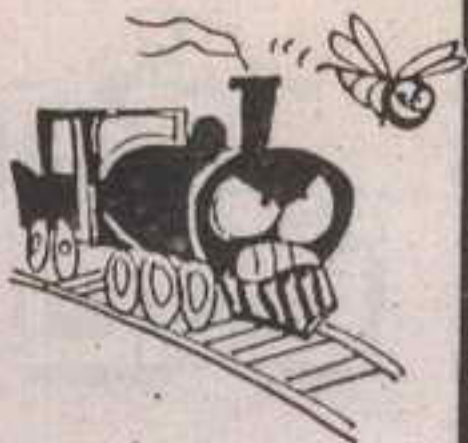


الدكان أن يرد له ثلاثة جنيهاً . ففك ورقة الخمسة عند جاره
تاجر السجاد . وأعطى مشترى السيجار العلبة وثلاثة
جنيهاً . وبعد قليل هرول تاجر السجاد قائلًا إن الورقة
مزيفة . فأخذها بائع السجائر وأعطى تاجر السجاد ورقة
خمس ، صحيحة . فكم خسر بائع السجائر في هذه العملية
بضاعة ونقدًا ؟



٦ - عشرة كتب مرتبة
في رف . وكل كتاب مائة
ورقة . وبدأت عثة تقرض
ورق الكتب ، ففرضت من
أول ورقة في الكتاب
الأول ، إلى أول ورقة في
الكتاب العاشر ، فكم ورقة قرضت ؟

٧ - بين قطارين مسافة مائة ميل ،
وهما سائران على خط واحد في
اتجاه متقابل . أحدهما سائر
بسرعة ٦٠ ميلا في الساعة
والآخر بسرعة ٤٠ ميلا في
الساعة . وهناك نحلة تطير
بسرعة ٢٥ ميلا في الساعة . فإذا
فرض أن هذه الأجسام الثلاثة



- القطاران والنحلة - بدأت الحركة في لحظة واحدة ، فما
المسافة التي تكون النحلة قد قطعتها عند ما يلتقي القطاران ؟

٨ - أراد أمير أن يتخلص من
نديمه ، فوضع ورقتين في علبة .
وقال لرئيس قضاة إنه إذا سحب
النديم الورقة المكتوب عليها
، ابق ، فالنديم باق ، وإذا سحب
الورقة المكتوب عليها ، اذهب ،
فالنديم ذاهب . وكان الأمير قد
كتب ، اذهب ، على الورقتين .



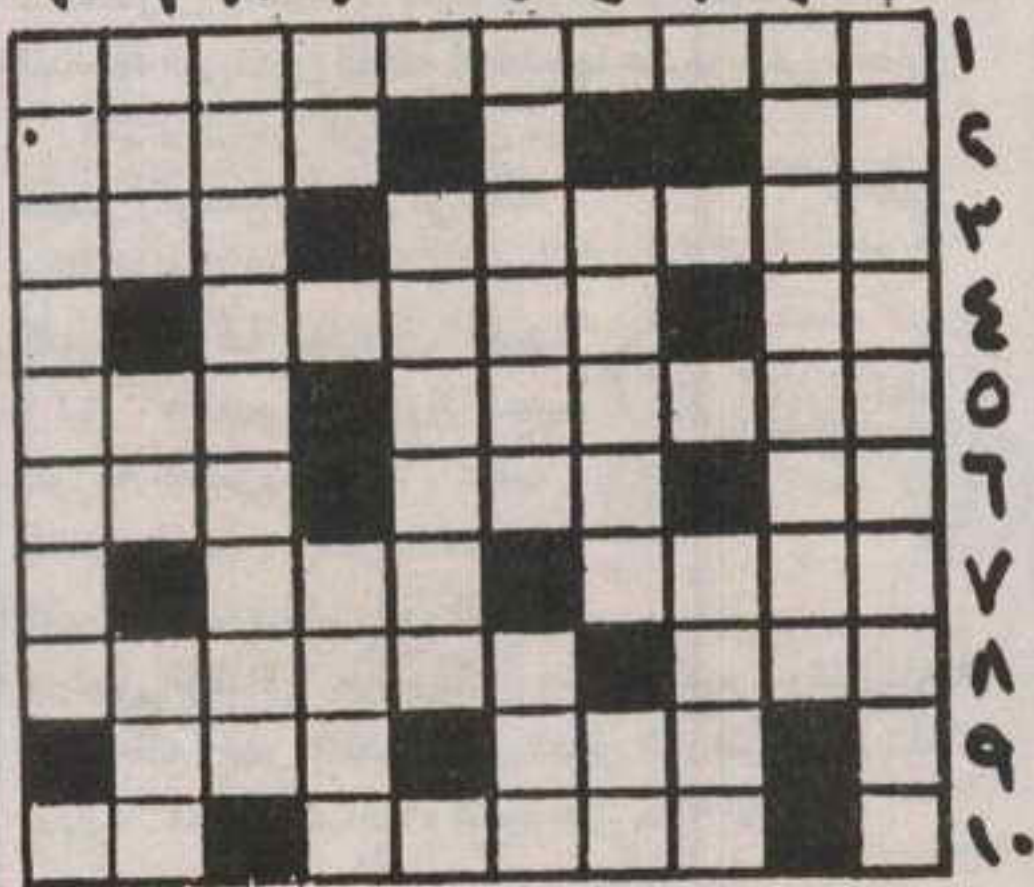
ورئيس القضاة لا يعرف ذلك . ودخل النديم - وكان داهية -
فلما اطلع رئيس القضاة على إحدى الورقتين حكم القاضي
ببقائه . فكيف تغلب نكاء النديم على حيلة الأمير ؟

(الحلول في آخر الكتاب)

(٩)



١ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



أَفْقِيَا :



- ١ - أسطورة الملاكمة العالمى .
- ٢ - مكان مرتفع - دولة أمريكية .
- ٣ - شعور بالراحة (معكوسة) - أهرز .
- ٤ - ثلثا (فبر) - توضيح وشرح .
- ٥ - دولة أفريقية - أستم .
- ٦ - للتمنى - حلق (معكوسة) - من المكاييل .
- ٧ - عندك - يخرج عن المؤلف .
- ٨ - نصف (السويس) - الفار (معكوسة) .
- ٩ - أبصر بنظر خفيف - أنب .
- ١٠ - لقب رئيس أمريكى سابق - من الحبوب (معكوسة) .

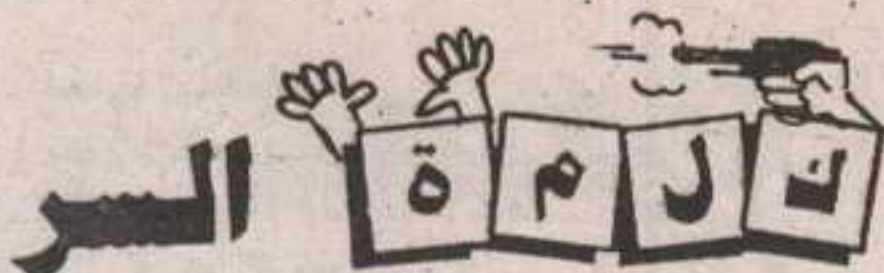
رَأْسِيَا :



- ١ - متحف فرنسى .
- ٢ - لقب شاعر مصرى لقب بعصفور الصعيد .
- ٣ - ينهج .
- ٤ - تجلس على فخذك - للنقى .
- ٥ - نهر عربى (معكوسة) - يم .
- ٦ - خرافات .
- ٧ - فى الطاولة - أخذ آراء الغير .
- ٨ - قائد الثورة السودانية التى أطاحت بنميرى .
- ٩ - يغطى الجمل - ملكة مصرية قديمة - من الأشجار المثمرة (معكوسة) .
- ١٠ - جمهورية سوقيتية (معكوسة) .



أحد ولاية مصر في عهد الدولة الأموية



ت	ا	د	ا	س	ل	ا	ر	و	ن	ا	د	م	ع	م
م	ص	ر	ر	م	س	س	ي	س	ا	ل	ن	ا	ن	ي
ي	ع	ل	ل	ي	و	ب	ا	ت	ر	ا	ع	ع	ا	ا
ن	ا	ر	م	ع	ت	ش	ب	س	و	ت	م	ا	ل	ع
ا	ي	س	ا	ا	م	ع	ب	ت	ع	ن	م	ا	م	ل
ر	ت	م	ب	ل	و	س	ا	ل	ع	ر	ب	ب	ي	و
د	ا	س	ي	ا	م	ع	م	ي	ب	م	د	ع	ه	ا
ن	ب	م	م	ت	ع	ي	ب	ع	ن	ا	م	ر	ا	ل
ل	ن	ع	ل	ر	ي	ن	د	م	ل	ا	ف	ر	ا	ا
س	ز	ا	ل	ل	ف	ل	س	ا	د	ا	ع	ب	ب	د
ا	و	ن	ع	ت	م	س	ن	ع	ع	ل	ن	م	ا	ا
ل	س	ا	ي	ل	ع	د	م	ع	م	د	ن	ع	ل	و
ا	ر	ا	ش	ا	ب	ن	ي	ف	و	ت	م	ا	ي	ف
د	ي	ع	س	ع	ب	ا	س	ع	ل	م	ي	ع	ص	ب
د	ع	ص	ل	و	ا	ل	ا	ن	و	ر	ا	ف	م	ر

(٩)

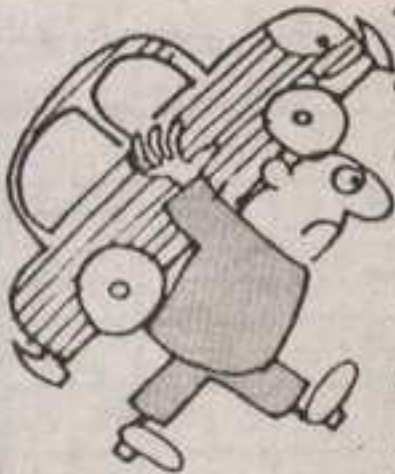
ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محورياً) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينا أو يسارا .. الخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

مينا	كليوباترا	امنحتب
خفرع	ملك	حكام
نفرتيتي	أب	مصر
رمسيس الثاني	أخ	أم
الإسكندر	العرب	محمد نجيب
جد	تحتمس	فؤاد الأول
عم	أحمس	جمال عبد الناصر
مد	محمد حسنى مبارك	حسين كامل
	فاروق الأول	توفيق باشا
	عباس حلمي	محمد على
	إبراهيم	زوسر
	محمد أنور السادات	سعيد
	إسماعيل	حتشبسوت

● كلمة السر (أحد ولاية مصر في عهد الدولة الأموية) ●

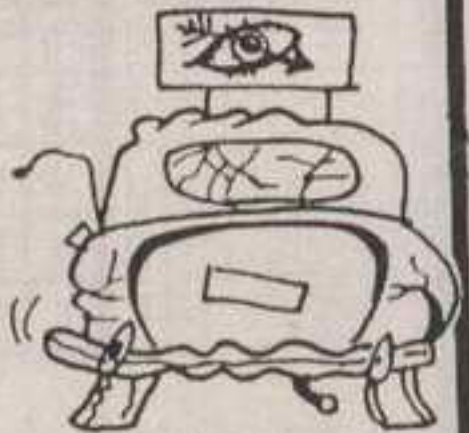
(سيارة المستقبل)



كلنا نعرف السيارة ، تلك المركبة ذات الإطارات الأربعة ، التي أضاف إليها (كارل بنز) الألماني محرك الاحتراق الداخلي ، عام ١٨٨٥م ، والتي تملأ شوارعنا وشوارع الدنيا ، فى مختلف الأنواع والأشكال والطرز ، وربما يعلم البعض منا أن سرعاتها قد تزايدت ، حتى بلغت فى بعض الأنواع الحديثة ما يقرب من أربع مائة كيلومتر فى الساعة .

ولكن ماذا يقول الغد لنا عن السيارة ؟ ..

لقد عرضت (فرنسا) ، فى مؤتمر للسيارات فى (القاهرة) ، عام ١٩٨٧م ، فيلماً عن أحدث سيارة صنعها العلماء للغد ، ومنحوها اسماً مثيراً للخيال ..



اسم (إليكترونيكس) ..

و (إليكترونيكس)



هذه هي سيارة الغد
بلا منازع ، فهي تعمل كلها
بالكمبيوتر ، حيث لا يمكن

أن يفتحها سوى صاحبها ، وبصوته ، تماما مثل (افتح
ياسمم) ، ولو حاول غيره فتحها لمألت الدنيا صراخا

وضجيجا ، ثم يكفى أن

يضع جسده على مقعد

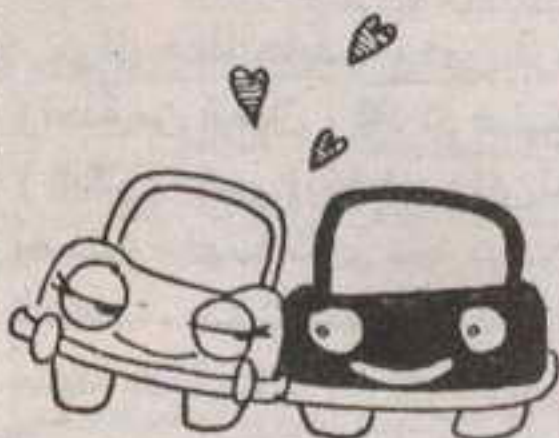
قيادتها ، ويطلب منها

إدارة المحرك ، فتفعل دون

مفاتيح أو أزرار ، وترسم

له خريطة للطريق ،

متضمنة موقعه بالضبط



من المدينة ، وترشده إلى أفضل الطرق للسير ، بل تمتنع عن

دخول الطرقات المحظورة قيادة السيارات فيها ..

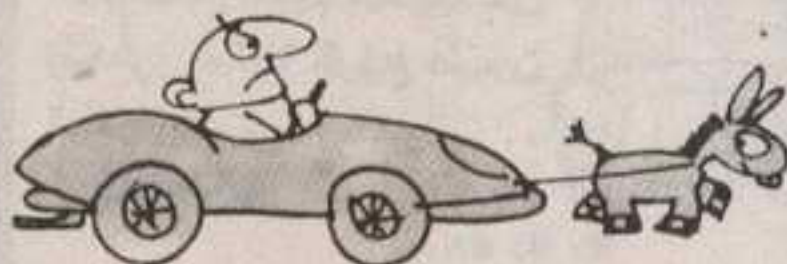
وسرعة (إليكترونيكس) القصوى هي خمسمائة كيلومتر

فى الساعة .

وهي

مزودة

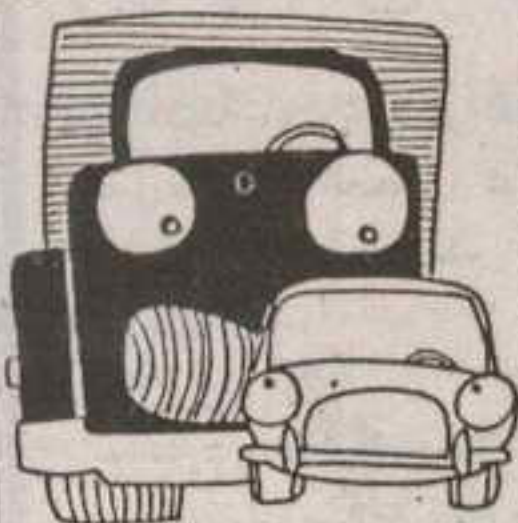
برادار





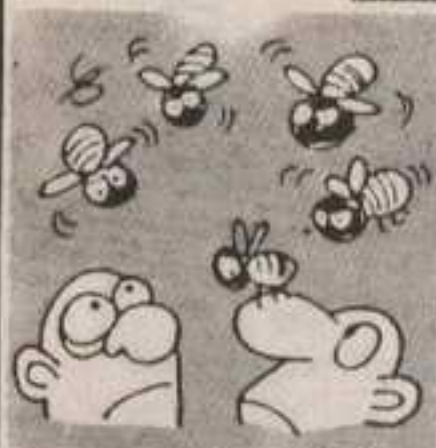
خاص ، يؤمن عدم ارتطامها بأية
أجسام صلبة أو بشرية ، حتى فى
ضباب كثيف ، وبها جهاز إنذار داخلى
يوقظ السائق ، إذا ما غفا من شدة
إرهاقه ، ولو لحظة واحدة فى أثناء
القيادة ، بل يمكن ضبطها على القيادة الآلية ، لينام السائق
ملء جفنيه ، ويتركها تنطلق وحدها ، فى الطرق السريعة
الطويلة ..

وكل هذا حقيقة ، دون ذرة
واحدة من الخيال ، فقد تم صنع
(اليكترونيكس) بالفعل ، ولكن لم
يصنع منها سوى سيارتين
فحسب ، بلغت تكلفة الواحدة
منهما ثلاثة ملايين دولار ، ولكن



لا تجعل هذا يقلقك ،
فسينخفض ذلك السعر حتماً ،
فى عام ١٩٩٦ م ، عندما يبدأ
إنتاج (اليكترونيكس)
للاستخدام العام ، حيث لن
يتجاوز ثمنها الربع مليون
دولار و.....
دعنا ننتظر الغد ...

فكاهات



● ● ضاق سائحان بكثرة أعداد
الذباب في المدينة ، ولمحا مطعما
كتب على بابه : ، لقد حاربنا
الذباب ، ، فأسرعا إليه ، ولكنهما
وجداه يمتلئ بالذباب ، فسألا
صاحبه في حنق :

- ماكل هذا الذباب ، ألم تقل إنكم قد حاربتموه ؟
أجابهما صاحب المطعم :
- لقد انتصر في حربه معنا .

* * *

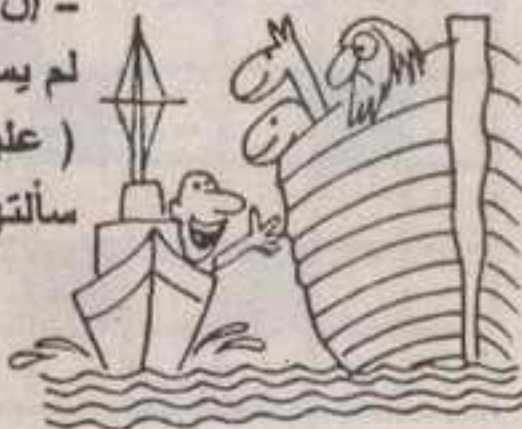
● ● قالت إحدى الفتيات في زهو ، متفاخرة بنسلها :

- إن جدى الأكبر هو الوحيد الذى
لم يستقل سفينة سيدنا (نوح)
(عليه السلام) .

سألها زميلتها فى دهشة :
- لماذا ؟

أجابت فى خيلاء :

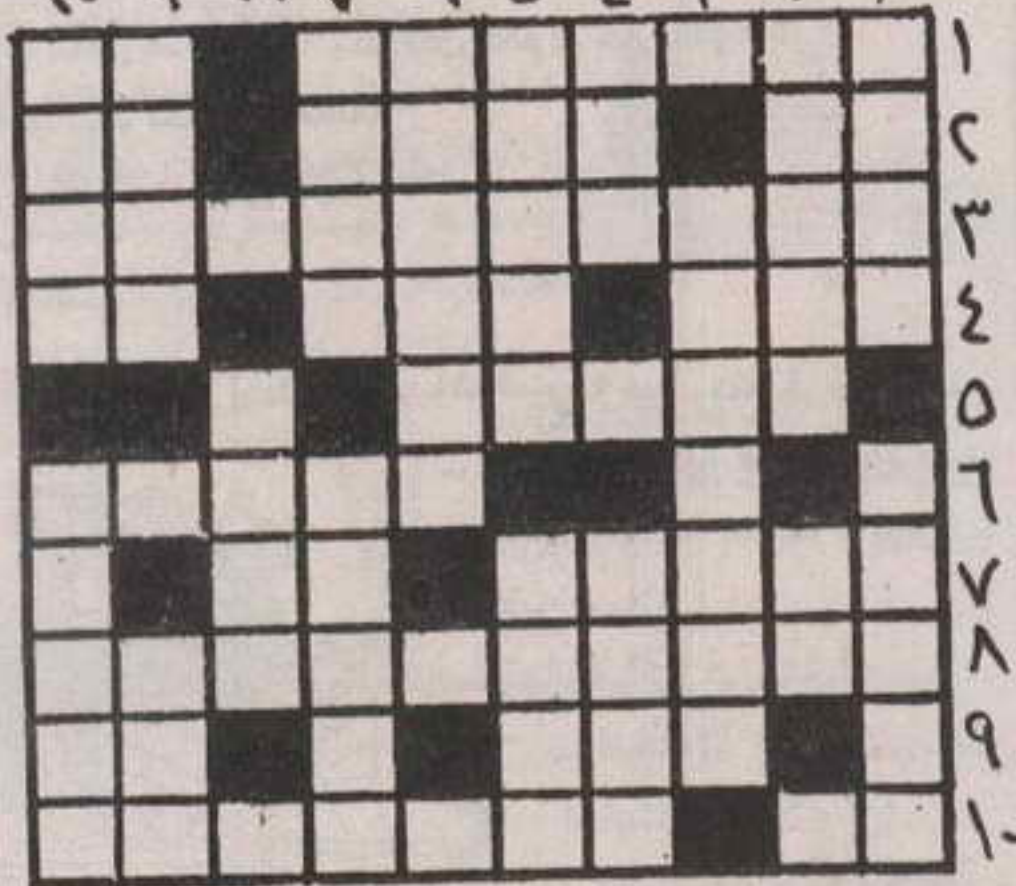
- لقد استقل يخته الخاص .



* * *

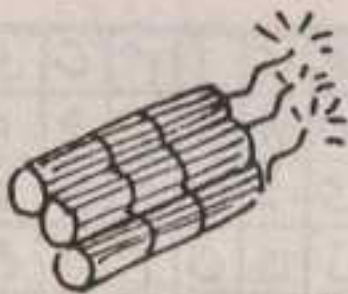


١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠



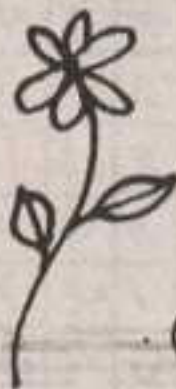
أَفْقِيَا :

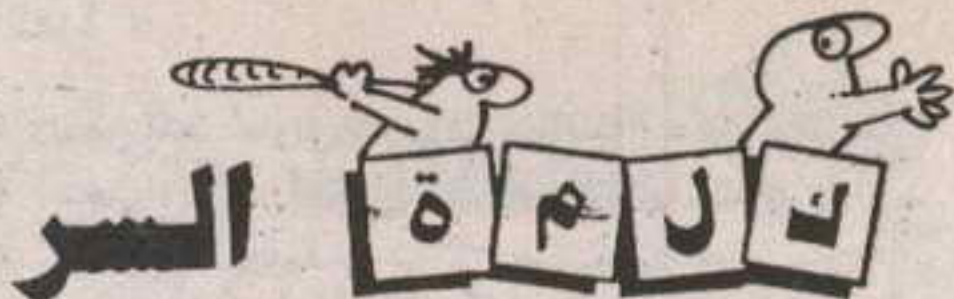
- ١ - من أشهر أسواق العرب فى الجاهلية - حسم (معكوسة) .
- ٢ - من الأقارب (معكوسة) - خرج متخفيا - للنفى .
- ٣ - عاصمة أسبوية .
- ٤ - يهدى - حفرة عميقة - مصيدة .
- ٥ - يأكل .
- ٦ - يمر تحت الأرض .
- ٧ - حدود - طقس (معكوسة) .
- ٨ - مخترع الديناميت .
- ٩ - يحسن - من أجزاء الجسم (معكوسة) .
- ١٠ - والد - ملك مصرى قديم أول من دعى إلى التوحيد .



رَأْسِيَا :

- ١ - يكوم (معكوسة) - أطراف الأصابع (معكوسة) .
- ٢ - يعتنق مذهب عدم الإيمان بالغيب - يبس .
- ٣ - لقب زعيم عربى .
- ٤ - غليظ جافى - أعلل (معكوسة) .
- ٥ - غطاها - من فصول السنة (معكوسة) .
- ٦ - زهرة أطلق عليها اسم زهرة مصر .
- ٧ - عتمة - من سور القرآن الكريم (معكوسة) .
- ٨ - حزنى (معكوسة) .
- ٩ - وحدة قياس كهربية (معكوسة) - سكان الصحراء .
- ١٠ - دمار (معكوسة) - عاصمة أوروبية .





ي	ت	م	ا	ي	و	ي	و	ل	ي	و	س	ن	ه	ه
٤	و	ر	ا	غ	س	ط	س	ي	و	ن	ي	ه	ب	ع
ا	ج	م	ب	د	ي	س	م	ب	ر	ر	س	ن	ا	م
ع	ط	م	ي	ي	ل	ت	و	ت	ر	ب	ر	س	ب	ج
ب	ا	ا	ا	ل	ع	و	ر	د	ا	م	ب	ي	ذ	ل
ر	ب	ج	ي	د	و	ا	ا	م	ذ	ت	م	ل	و	ا
ا	ش	د	غ	د	ي	ا	ل	ل	ا	ب	ف	ي	ا	ه
ل	ر	و	ت	ا	ه	ا	ل	ل	ن	ا	س	و	ر	ل
ا	ل	س	ه	ل	ن	ر	ل	ا	ا	ع	ن	ب	ج	ع
ا	ن	ي	س	ا	ن	ه	ا	ا	ا	ي	ن	ي	ا	ج
ل	ت	م	و	ز	ل	ش	س	ل	غ	د	ي	ب	ه	ل
م	ا	ل	غ	م	ي	س	ر	ا	ص	ر	ا	ث	ر	ا
ع	ر	ب	و	ت	ل	ا	ا	و	ف	ا	ه	م	ن	و
ر	ف	ب	ر	ا	ي	ر	م	ش	ر	ر	ج	ب	ج	ذ
م	س	ب	ت	ر	م	ف	ا	ن	ي	ن	ا	ب	ع	ش



ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
 أكانت طويلة أم عرضية أم مانلة (محوريا) من أسفل إلى
 أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يميناً أو يساراً .. إلخ .

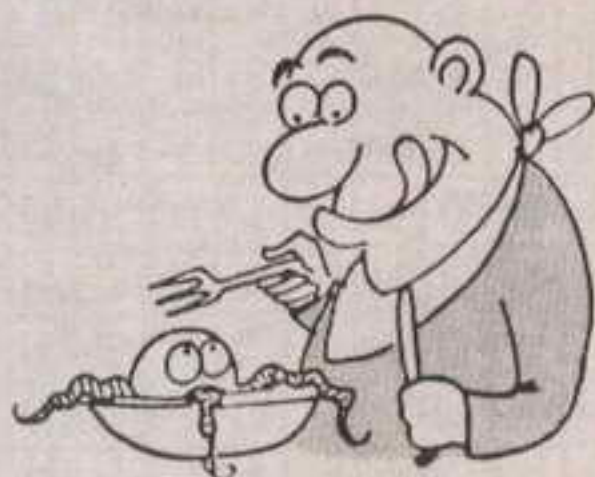
وعندما تجدتها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
 النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
 تصل إلى كلمة السر ..

الخميس	المحرم	فبراير
الجمعة	صفر	مارس
شهر	ربيع الأول	إبريل
غد	ربيع الثاني	مايو
يوم	جمادى الأولى	يونية
سن	جمادى الآخرة	يوليو
مد	رجب	أغسطس
شباط	شعبان	سبتمبر
أذار	رمضان	أكتوبر
نيسان	شوال	نوفمبر
تموز	ذو القعدة	نسيء
	ذو الحجة	توت
	سبت	بابة
	أحد	هاتور
	الأربعاء	كيهك

● كلمة السر (أحد شهور السنة) ●



الأخطبوط ..



، الوحش .. وحش
البحار ..
أطلق البحارة تلك
الصرخة ، وهم
يحدقون فى أذرع
مخيفة ، ذات ممصات

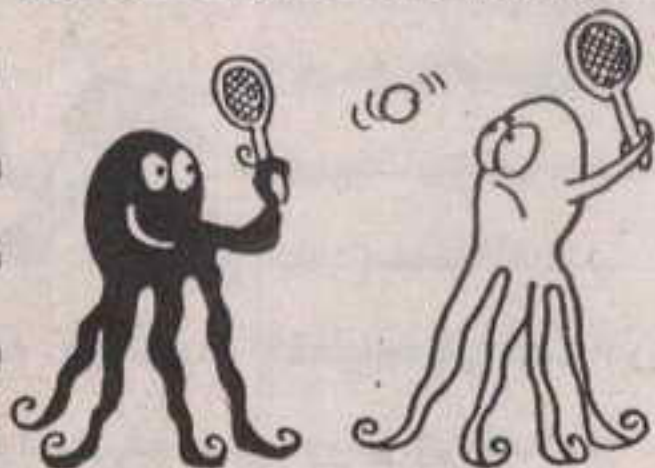
قوية ، ارتفعت من الماء ، وانقضت عليهم بلا رحمة ،
وانتزعتهم من سطح السفينة ،
وغاصت بهم فى الأعماق ، و.....
هذا جزء مما ترويهِ الأساطير
القديمة عن ذلك الكائن
البحري ، المعروف
باسم (الأخطبوط) ،

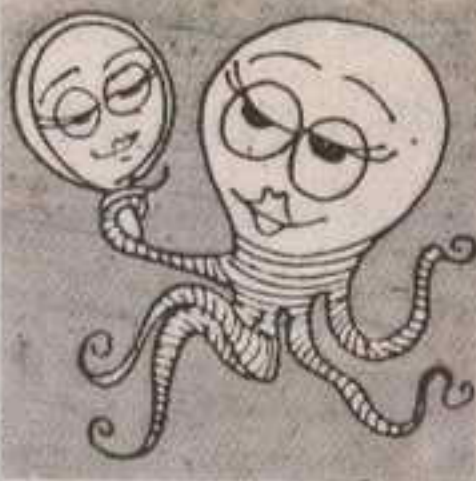




والذى أطلق عليه البحارة
القدامى نفس الاسم ، الذى
ما زال يستخدمه معجم
(أكسفورد) حتى الآن .
اسم (السمك الشيطان) ..
.. (Devil Fish)

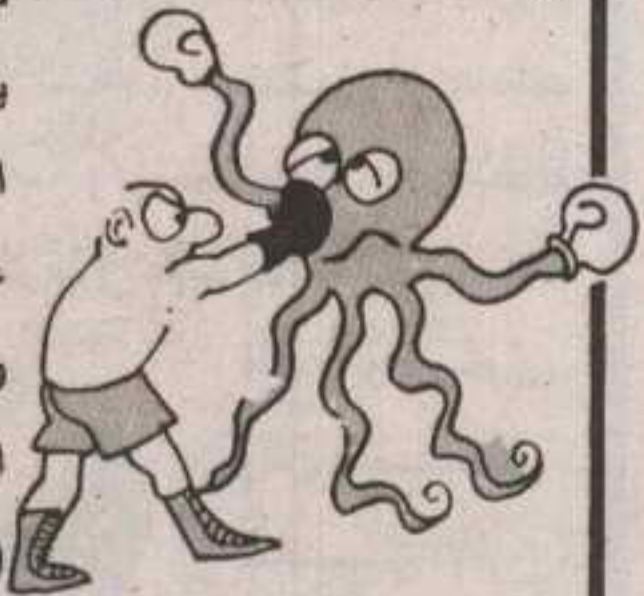
والأخطبوط فى الواقع ليس وحشا أسطوريا ، كما
وصفه البحارة ، وكما طالعتنا به رائعة (جولى قيرون)
(٢٠٠٠٠٠ فرسخ تحت الماء) ، عندما راحت تصف
لنا صراعا بين الغواصة (نوتيليوس) ، وأخطبوط
هائل ، بل هو واحد من أطرف وأعجب الحيوانات البحرية ،
فالأخطبوط رخوى ،
رأس قدمى ،
ثمانى الأذرع ،
يصل طول ذراعه
الواحدة ، فى بعض





الأحيان ، سبعة أمتار ، ولعابه
سام ، يخترق الفريسة ،
ليمزقها هو بالأنثى والفكين ،
وفي حالة الخطر يفرز مادة
سامة تشبه الحبر ، تخفيه عن
الأنظار .

والأخطبوط كائن مسالم ، لا يقاتل إلا عندما يفقد الأمل
تماما في النجاة ، وحجمه
يتراوح ما بين (حبار
السيب) ، الذي لا يزيد
على حجم سمكة عادية ،
(حبار الأسكون) ،
الذي يختار دائما حوت
(المن) خصم له ..



ومن الطريف أنه عند تربية الأخطبوط في أحواض
خاصة ، فإنه يصبح أشبه بقط مدلل ، ويميل إلى الملاطفة ،

وتصدر عنه أصوات

طريفة عند مداعبته ..

وللأخطبوط منقار

أشبه بمنقار الببغاء ،

داخله شريط من

الأسنان الحادة ،

وعيونُه أشبه بعيون

البشر ، من حيث احتواؤها على قرنية وعدسة وقزحية ..

ويعلم صائدوا اللؤلؤ أنه من العبث قطع أذرع الأخطبوط ،

وأن الوسيلة الوحيدة للقضاء عليه هي طعنة بين عينيهِ ، حيث

مركز الأعصاب الرئيسي ، أما لو كنت تكره القتل فهناك وسيلة

مثالية لشل الأخطبوط ، وإبعاده عنك تماما ..

إنها عضه بين عينيهِ تماما ..

لا تجعل هذا يدهشك ، بل حاول أن تتذكره جيدا ، وأن

تستخدمه عندما تلتقى بذلك الوحش الأسطوري هناك ..

في أعماق البحار ..

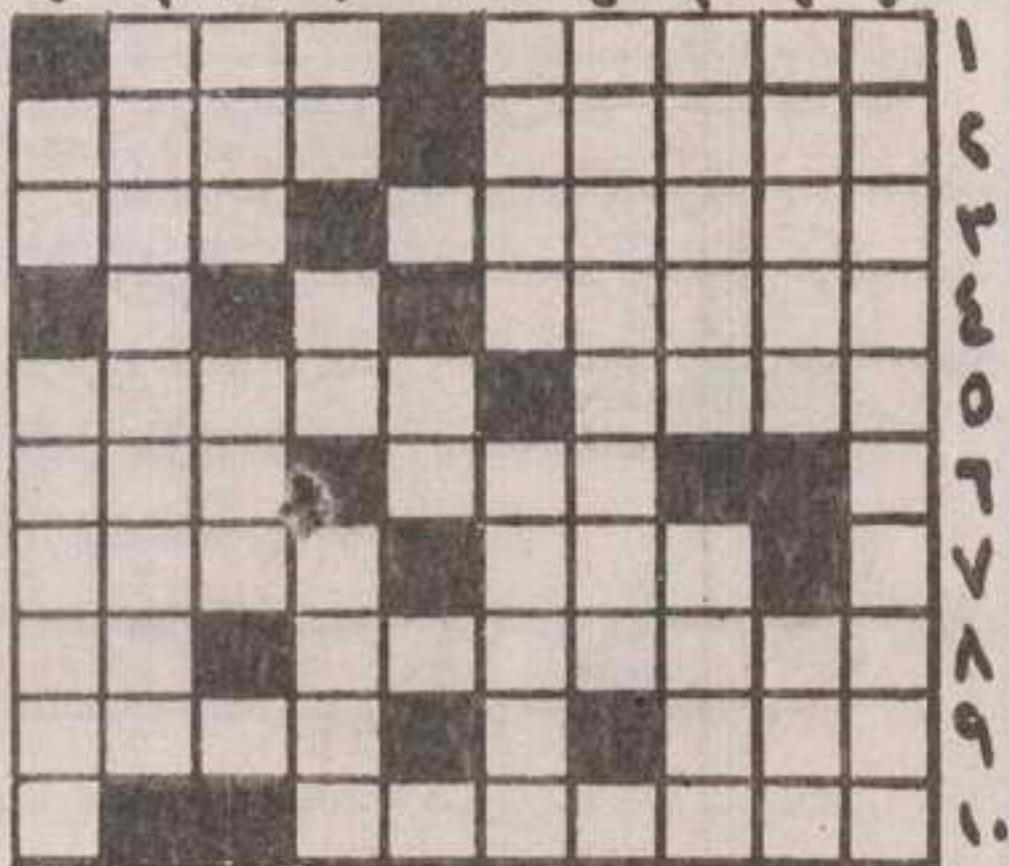




كلمات

م ت ق ا ط ع ه

١ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



أفقياً :



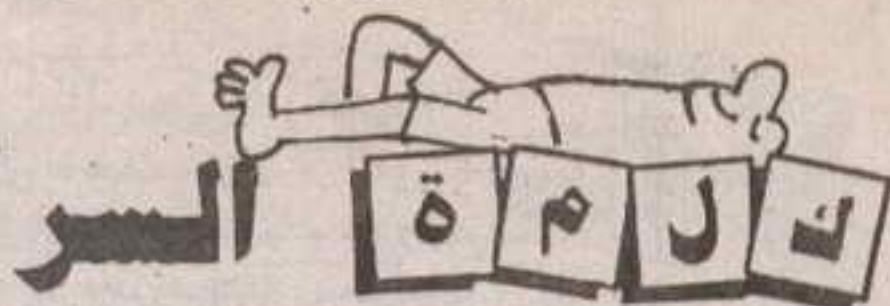
- ١ - أساسه - تفك (معكوسة) .
- ٢ - هبات - يبتعد عن الحق (معكوسة) .
- ٣ - سلطنة أسيوية - حاد وانحرف .
- ٤ - دعم ومساندة (معكوسة) .
- ٥ - أغلب - الكلأ .
- ٦ - غار في الجبل - من الحيوانات .
- ٧ - نوع من الخمور (معكوسة) - كفر (معكوسة) .
- ٨ - عاصمة أفريقية - ثلثا (كاب) .
- ٩ - لقب وزير بريطاني (معكوسة) - ال من أسماء الله الحسنى .
- ١٠ - ممثل عالمي .

رأسياً :



- ١ - أضخم معبد في العالم .
- ٢ - طائر قطبي - حرف أبجدي .
- ٣ - عالجه - طريق ووسيلة .
- ٤ - جمهورية سوقيتية (معكوسة) .
- ٥ - أهات (مبعثرة) - مخادعة (معكوسة) .
- ٦ - لفظة ضيق .
- ٧ - ندى (معكوسة) - للنفي (معكوسة) - عبيد (معكوسة) .
- ٨ - كسر - سماح .
- ٩ - طاغية أوروبية راحل .
- ١٠ - يخصني (معكوسة) - عاصمة أوروبية .

أحدى فروع اللغات السامية



ر	ه	ل	ت	ا	ي	ي	ن	ت	ز	ا	ج	ب	ل	ا
ر	و	ي	ك	ص	ا	ن	و	ع	ل	ل	ع	ا	ل	ا
ا	و	س	ط	ن	ا	ا	ر	ل	ي	ر	ل	ه	ل	ك
س	ه	م	ي	و	ه	ت	س	م	ف	ا	ج	ل	ا	ش
ك	ي	ع	ي	ه	ف	ي	ي	ب	ج	ه	ع	ه	س	م
ت	ل	ا	ي	ن	ف	ر	ه	ل	ا	ا	ا	ي	ب	ي
ل	ا	و	س	ب	ي	ب	ا	ل	ت	م	ل	س	ا	ر
ن	ت	ه	ط	ا	ه	ه	ا	ا	ه	ه	س	ن	ن	ي
د	ك	ي	ا	ي	ع	ر	ل	ر	م	د	ا	ر	ي	ه
ي	ه	ر	ش	و	د	س	ي	ن	ط	ف	ه	ن	ف	ل
ه	ر	و	ت	و	ا	ه	ه	ي	ز	ي	ل	ج	ن	ا
ك	ك	ش	ل	م	ا	ف	ر	ي	ف	ا	ن	و	ل	ا
س	ا	ي	ي	ا	ل	ب	ا	ن	ي	ك	ك	ب	ك	م
ب	ي	ه	ل	ر	ن	و	ل	ه	ي	ن	ا	م	ل	ا
ا	ي	ط	ا	ل	ي	ه	ه	ه	ي	ن	ا	ع	ن	ك

(١١)

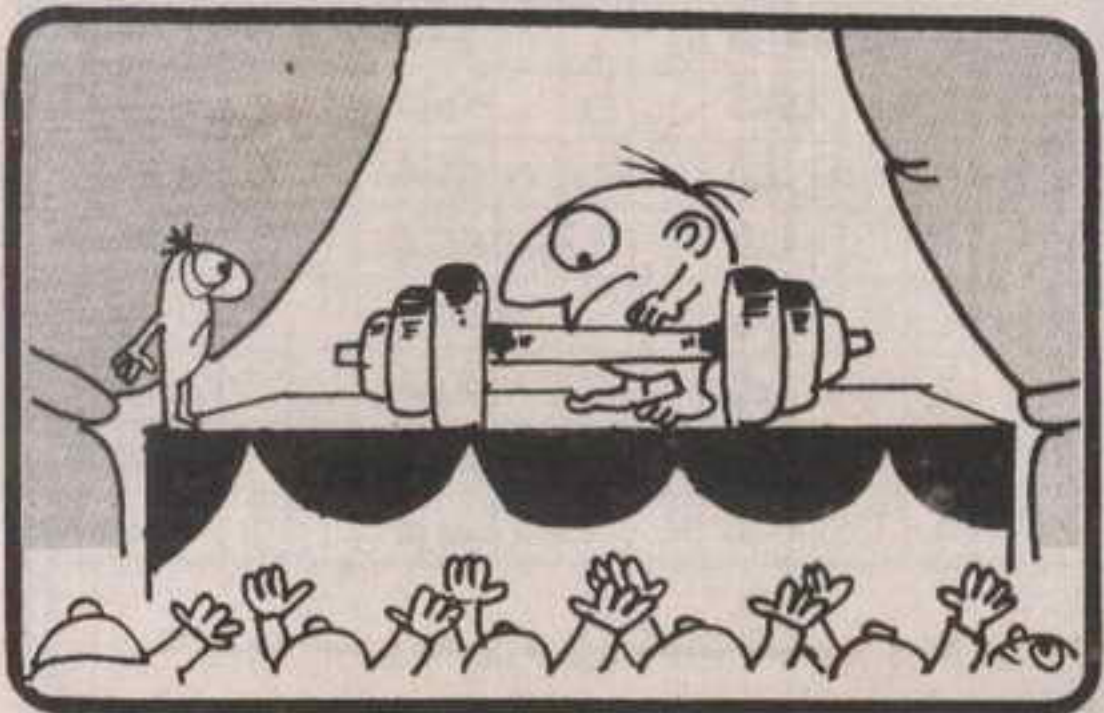
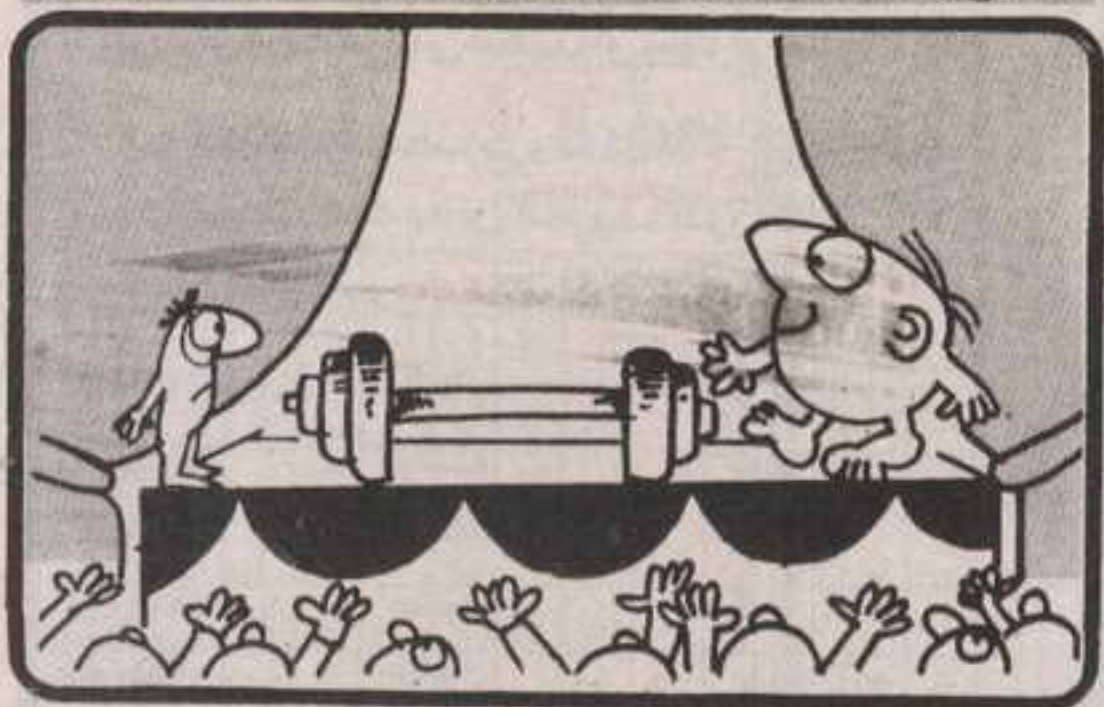
ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات فى الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريًا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينًا أو يسارًا .. إلخ .

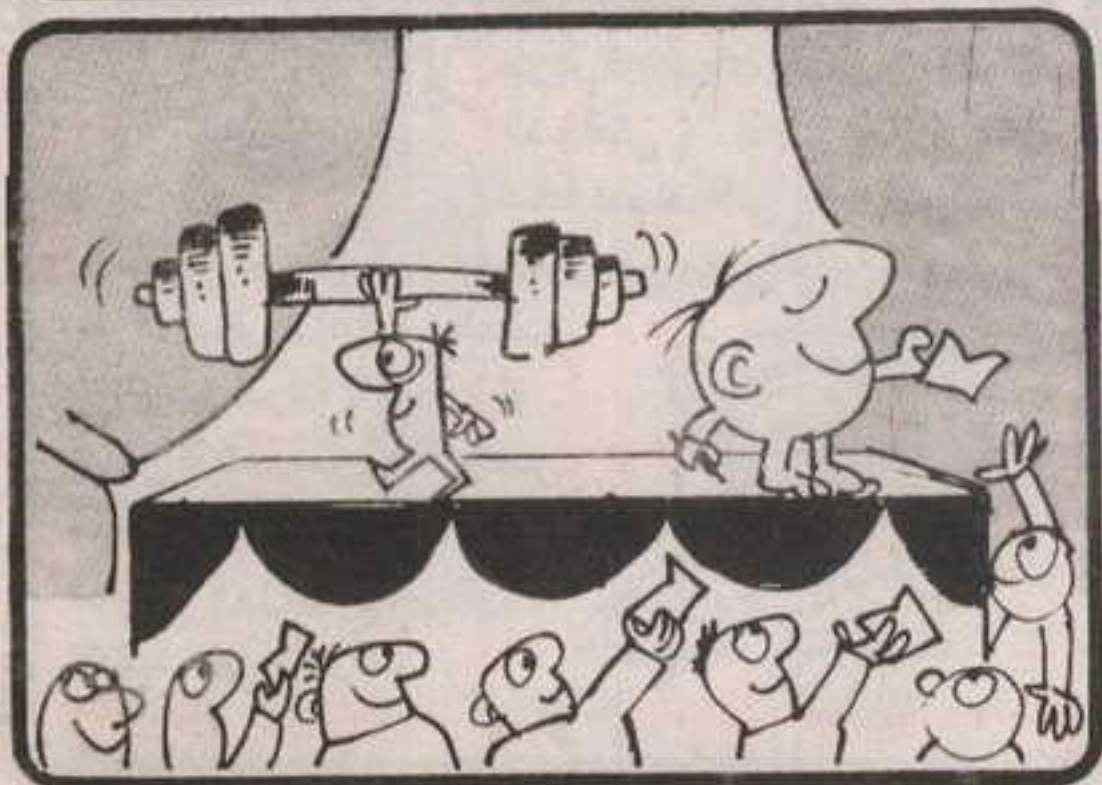
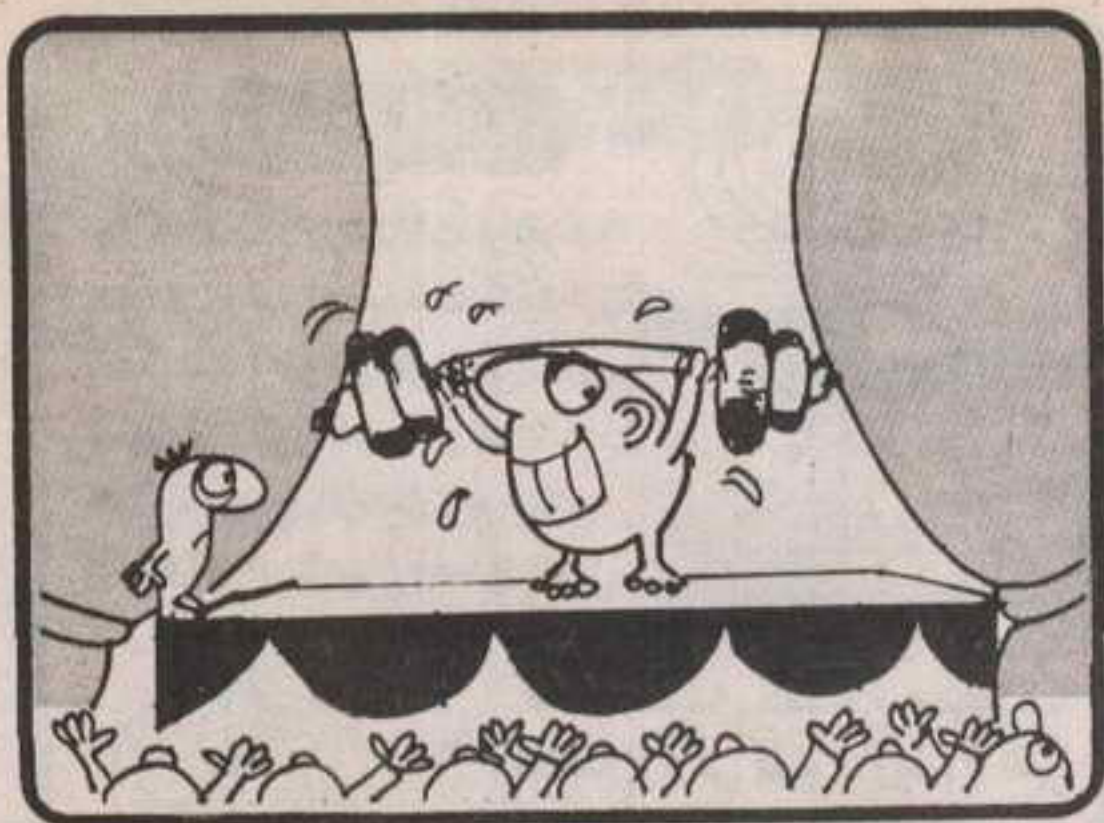
وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفى
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

اللغات السامية	ألبانية	كرنول
إنجليزية	باشتو	تعلم
أفريقانو	كوشية	نطق
نورسية	صم	كرر
روسية	بكم	مد
بريتانى	سمع	فرنسية
رومينية	لهجة	كتالية
كشميرية	لسان	أمهرية
الجالا	(سكتدلندية	لكنة
البجا	إيطالية	جاوة
قبطية	أسبانية	تاي
الأردو	ألمانية	ويلز
الكنعانية	قوطية	

● كلمة السر (إحدى فروع اللغات السامية) ●

بطل الأبطال





أرقام قياسية



● ● أقصى الإعلانات ارتفاعاً
هي الأحرف الأربعة المضينة ،
شعار بنك (مونتريال) في أعلى
بنايات (تورنتو) ارتفاعاً ،
حيث تم رفع الإعلان بوساطة
الهليكوبتر إلى ارتفاع ٢٨٥
متراً

● ● أعرق حفرة صنعها

الإنسان ، في قلب الأرض ، هي
ثقب التنقيب الجيولوجي ، في شبه
جزيرة (كولا) في (الاتحاد
السوفيتي) ، إذ بلغ عمقه في عام
١٩٩٠ م حوالي ١٥٠٠ متراً ،



حيث تبلغ درجة الحرارة ما يقرب من مائتي درجة مئوية .

● ● أصغر ساعة في العالم

من صنع شركة (ياغر - لو -
كوتر) السويسرية ، وهي
مزيّنة بخمسة عشر حجراً
كريمة ، ووزنها بدون الرباط
لا يزيد على ٧ جرامات .



* * *

فكاهات

● ● قال الراكب لمفتش التذاكر

في الحافلة :

- أريد نصف تذكرة فقط .

سأله المفتش :

- لماذا ؟ .. هل أنت أحد رجال

الجيش أو الصحافة ؟

أجابه الراكب :

- لا هذا ولا ذاك .. لقد فقدت إحدى ساقى في الحرب الماضية .

* * *

● ● سأل المليونير ابنه في

اهتمام :

- بصفتك ابني ، فأنت مستعد

بالطبع لعمل أى شيء ، يفيد

شركاتنا .

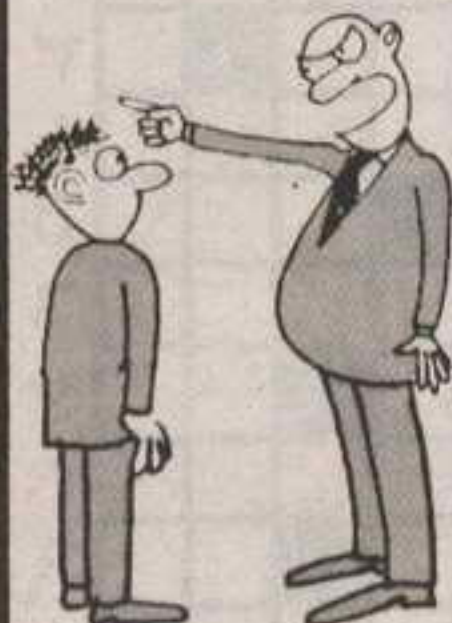
أجابه الابن في حماس :

- بالطبع يا أبى .

قال والده في حدة :

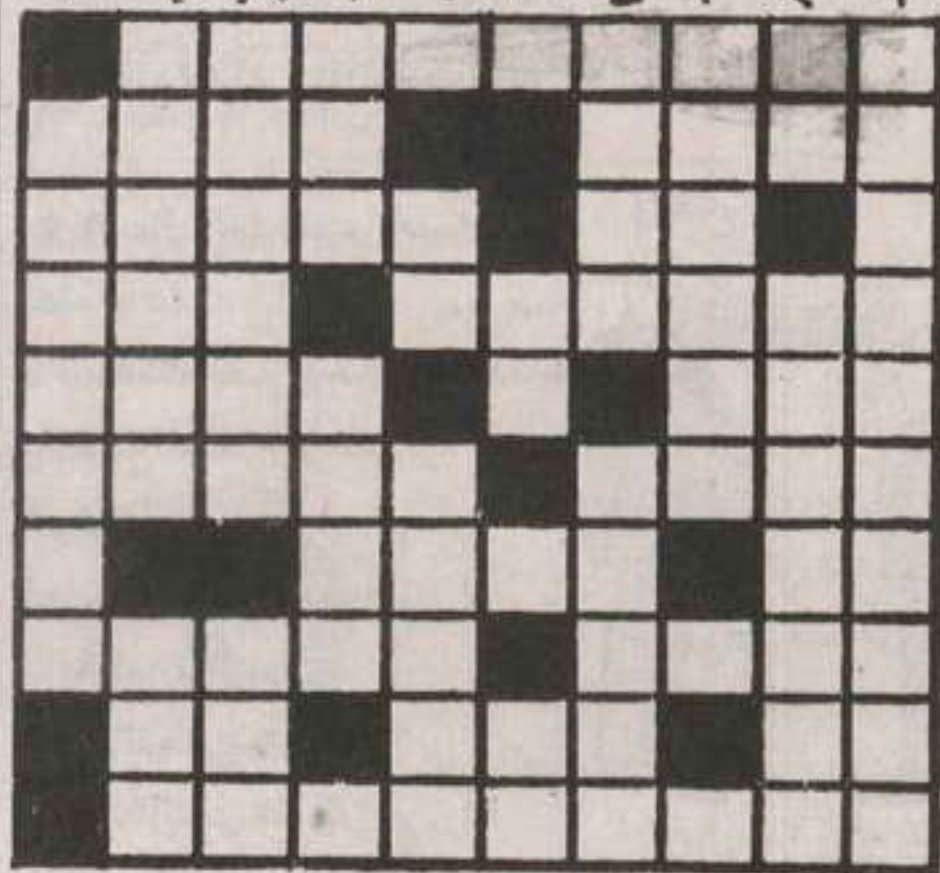
- اترك العمل هنا إذن .

* * *





١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠



١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠

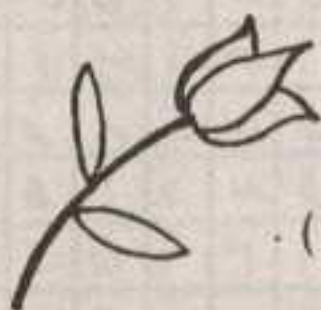
أَفْقِيَا :

- ١ - أديب مصري عالمي .
- ٢ - يبادر (معكوسة) - دافع .
- ٣ - ثلثا (وتر) - الاسم الأول لشخصية إيرانية شهيرة (معكوسة) .

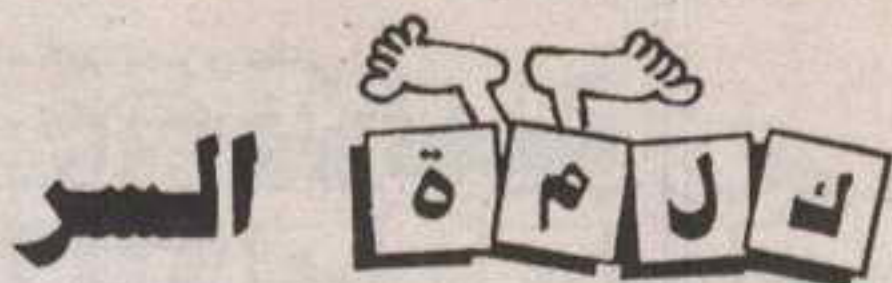


- ٤ - سهل لبناني - ذبح .
- ٥ - آلة موسيقية - شجاعة .
- ٦ - جهرا - خراف وماعز .
- ٧ - نصف (شباط) - يقنط (معكوسة) .
- ٨ - انتشرت - خسائر .
- ٩ - للتمنى (معكوسة) - ضرب بالقدم - بحر .
- ١٠ - إمارة عربية .

رَأْسِيَا :



- ١ - كاتب مصري .
- ٢ - سحب - أغنية لأم كلثوم (معكوسة) .
- ٣ - يستوضح .
- ٤ - علم - مدينة أرجنتينية تطل على المحيط الأطلنطي .
- ٥ - رمز رياضي - تعب .
- ٦ - إعلمي (معكوسة) - بيوت للنحل (معكوسة) .
- ٧ - للتدفئة - كرية .
- ٨ - عاصمة أمريكية - غزال صغير .
- ٩ - من أسماء الله الحسنى (معكوسة) - شعب .
- ١٠ - اسم أطلق على زهرة اللوتس .



م	ي	ب	ا	ت	و	ي	و	د	ا	ت	س	و	ن
ز	م	و	س	ل	و	ف	ي	ت	ش	ي	ف	ج	ف
ا	و	س	ت	ن	ل	ب	و	ا	ن	د	و	و	و
ل	د	و	و	ي	و	ل	و	ب	و	و	ر	ل	ل
ش	ر	ف	ج	ن	ي	م	ت	ب	و	ب	ا	ف	ل
ر	و	و	ي	ي	م	ا	ي	ا	ي	ن	ل	س	س
و	ف	ف	ب	غ	و	س	ر	ت	ا	س	ا	ب	ن
ب	د	ل	ا	ر	ر	ن	ب	ت	و	ن	ي	ر	ل
ن	ي	و	د	و	ا	ا	و	ه	و	ن	ا	و	ر
ي	ب	ف	ز	ف	ب	ر	و	ا	م	ا	ل	ا	ا
و	س	ن	ا	م	ل	ت	ي	ا	ر	ن	و	ف	ل
ر	ي	ا	م	ل	ا	ل	ا	ل	ا	د	ل	ر	ي
ت	ا	ي	م	ر	س	د	ي	س	ب	ن	ز	ي	ا
س	ت	ف	م	ي	ت	س	و	ب	ي	ش	ا	و	ل
ش	ي	ف	ر	و	ل	ي	ه	ل	ا	ف	ي	ن	س

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينا أو يسارا .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

شيفروليه	جيب	بيجو
فيات	ألفا روميو	أودي
سيات	بورش	هونى
ميتسوبيشى	هونداى	أوبل
مرسيدس بنز	مازدا	كامارو
سكاي لارك	جولف	ترانس أم
سوبر فيورا	بيدفورد	بولو
نيقا	سكانيا	تيربو
ستروين	قولفو	ياسات
كاديلاك	زيل	رينو
لمبورغيني	موسكوفيتش	هوندا
داتسون	فورد	قف
تويوتا	أوستن	فولكس

● كلمة السر (ماركة سيارات عالمية) ●

اختبر معلوماتك

« هذا الاختبار يهدف إلى إثراء معلوماتك بالدرجة الأولى »

١ - (ذيل الحصان) : اسم علمي لـ :

☐ حشرة سامة . ☐ نبات معمر .

☐ كتاب في علم الحيوان .

٢ - الاسم الحقيقي لـ (رابعة العدوية) هو :

☐ أم الخير بنت إسماعيل . ☐ هند بنت كعب .

☐ ليلى المرصقية .

٣ - أول مدير للمعهد العالي المصري للفنون المسرحية هو :

☐ جورج أبيض . ☐ عزيز عيد .

☐ زكي طليمات .

٤ - اسم إله القمر عند قدماء المصريين هو :



☐ أرايوس .

☐ تحوت .

☐ باسنت .

٥ - يُطلق على سكر الفواكه اسم :

☐ سكروز .

☐ جلوكوز .

☐ فركتوز .





٦ - كتب الروانسي (جولي

فيران) رانعته (٨٠ يوما

حول العالم) ، في عام :

☐ ١٨٧٣ م .

☐ ١٨٦٥ م .

☐ ١٨٧٠ م .

٧ - أشهر روائي لأدب الأطفال هو :

☐ هانز أندرسن .

☐ جوناثان سويفت .

☐ دانيال دي فو .

٨ - سجل (توماس أديسون) خلال حياته :

☐ ٧٠٠ اختراع .

☐ ١٠٠٠ اختراع .

☐ ١٣٠٠ اختراع .

٩ - (أوريذا ساتيفا) ، هو الاسم العلمي لـ :

☐ البنجر .

☐ الأرز .

☐ الذرة .

١٠ - فتح العرب (الأندلس)

في عام :

☐ ٦٩٩ م .

☐ ٧١١ م .

☐ ٧٠٠ م .



١١ - اسم زوجة الاسكندر الأكبر هو :

☐ ماريّا . ☐ هيلينا . ☐ روكسانا .

١٢ - أول مديرة عربية ، لمعهد التربية العالى للمعلمات هي

☐ سميرة موسى . ☐ أسماء فهمى .

☐ مى زيادة .

١٣ - عدد الأسنان

المستديمة ،

فى الإنسان

البالغ هو :

☐ ٣٢ .

☐ ٣٠ .

☐ ٣٤ .

١٤ - أكبر قارات العالم هي :

☐ أوروبا . ☐ آسيا . ☐ إفريقيا .

١٥ - أشعة (رونتجن) : هي الاسم الثانى لـ :

☐ الأشعة السينية . ☐ أشعة ألفا .

☐ أشعة بيتا .

١٦ - مؤسس أسرة (قاجار)

الابراتية هو :

☐ أشرف بهلوى .

☐ قوروش .

☐ أغا محمد خان .



١٧ - صاحب فكرة المدينة الفاضلة هو :

☐ أرسطو . ☐ أفلاطون . ☐ سقراط .

١٨ - (أكتينيوم) اسم لـ :

☐ عنصر مشع . ☐ نبات عطري .

☐ معبد يوناني أثري .

١٩ - أعلى قمة بنصف الكرة

الأرضية الغربى هى :

☐ أفرست .

☐ هيمالايا .

☐ أكونكاجوا .

٢٠ - أول من صنع آلة الحياكة هو :

☐ إلياس هاو .

☐ لويس ستايفنسن . ☐ توماس كوك .

٢١ - (الفنتين) هى :

☐ جزيرة قرب أسوان .

☐ مدينة رومانية قديمة .

☐ أكبر جبال أوروبا الوسطى .

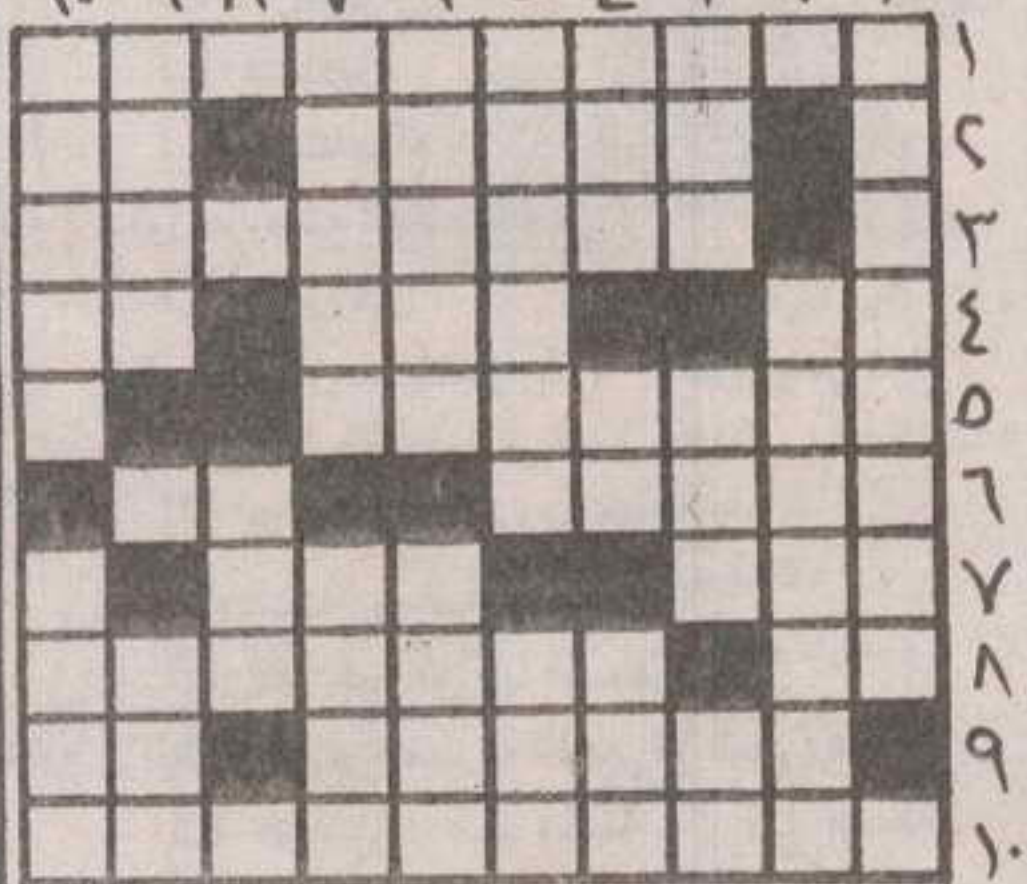
٢٢ - الاسم الحقيقى للمطربة الشهيرة (ألمظ) هو :

☐ عبلة . ☐ سكينة . ☐ ألبانة .

(الحلول آخر الكتاب)



١ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



أَفْقِيَا :



- ١ - شاعر فلسطيني .
- ٢ - مفاعل ذري مصري - حرف أجنبي .
- ٣ - ينتمي إلى بلد إسلامي .
- ٤ - للنفي - كتب صورة من الأصل - للنداء .
- ٥ - دولة صناعية .
- ٦ - الخلق (معكوسة) - عمر .
- ٧ - يشمل - بخل .
- ٨ - متشابهان - كاتب وشاعر وفيلسوف روسي قديم .
- ٩ - الطاعة - أحكم القفل (معكوسة) .
- ١٠ - من أشهر لوحات ليوناردو افنشي .

رَأْسِيَا :

- ١ - مسرحية غنائية لفيروز (معكوسة) .
- ٢ - تعرض على الناس يوم القيامة .
- ٣ - ثلاثة أرباع (إمام) - يتوجه إليها الحجاج يوم التروية (معكوسة) - جمع .
- ٤ - نصف (أوتونو) - للتعريف - نصف (تموتين) .
- ٥ - فيلسوف عربي قديم (معكوسة) - صنم .
- ٦ - (فوق العبيد) (معكوسة) - نقصوا .
- ٧ - نوجز (معكوسة) - دخل خفية .
- ٨ - خليج ليبي .
- ٩ - يبتعد (معكوسة) - ركل .
- ١٠ - يحمل الدم - من القارات (معكوسة) .



أحد أعمال توفيق الحكيم

السُّر

كَلَمَة

ا	س	ا	ل	ا	ي	د	ي	ا	ل	ا	ن	ا	ع	م	ه
و	ج	ش	ج	ر	ه	ا	ل	ع	ل	م	ب	ف	ي	ل	ل
ي	ن	د	ز	ه	ر	ه	ا	ل	ع	م	ر	ل	س	م	م
ف	ا	ب	و	ا	ل	م	ل	ل	ا	و	د	ي	ب	ي	ي
و	ل	ع	ع	ر	ل	د	ع	ل	ا	س	ل	ج	م	ك	ك
ت	ع	ا	م	ش	ا	ر	ن	ي	ا	ل	ل	ل	ه	ج	ج
ر	ل	ل	ل	ع	ا	ل	ش	ه	ر	ز	ا	د	ل	ل	ل
ل	ر	ا	ع	د	ط	ر	ا	ه	و	ف	م	ل	ا	ا	ا
ف	ا	ه	ل	و	ا	م	ا	ن	ت	ر	ل	ي	ه	ن	ن
ل	ا	م	ي	م	ج	ر	ت	ل	م	ي	ر	ص	م	ا	ا
ا	ل	و	م	ن	م	ا	ع	ط	ع	ر	ا	ا	ب	م	م
و	م	ا	ا	ل	ر	و	ع	ل	ع	ل	و	ف	م	ي	ي
ظ	ر	ر	ل	ل	ل	ه	د	و	ع	ا	ي	ف	د	ل	ل
و	ا	ف	ا	ف	ز	ل	ا	ه	ل	ي	ل	م	ص	س	س
ي	ه	ر	د	ا	ش	ن	ا	ل	ا	د	ي	ش	ن	ع	ع

(١٣)



ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريًا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينًا أو يسارًا .. الخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

توفيق	زهرة العمر	يقظة الفكر
الحكيم	الأيدى الناعمة	ليلة الزفاف
بخيل	شهرزاد	مجلس العدل
عدو	طعام	الملك أوديب
المرأة	لكل	سليمان الحكيم
أم	فم	نشيد الإنشاد
تركية	عودة	حمار الحكيم
أب	الروح	
مصري	أرني الله	
ترجم	شجرة الحكم	
عصفور من الشرق	راقصة المعبد	
الصفقة	سجن العمر	

● كلمة السر (أحد أعمال توفيق الحكيم) ●



عظماء من عالم الخيال

تألقوا كنجوم ساطعة فى سماء التاريخ ، على الرغم من أن أحدهم لم يخفى فى عالمنا قط ،

[١] شيرلوك هولمز ..



قتلوا الوزير ..

يالها من جريمة غامضة ،
تعجز الشرطة عن حل
غموضها ...!!

لا توجد أدلة ، سوى نصف
شعرة رأس ، وعقب سيجارة
احترق طرفه الأيسر ...!!

إنها قضية لـ (شيرلوك
هولمز) ..

ولكن من هو (هولمز)
هذا ؟ ..

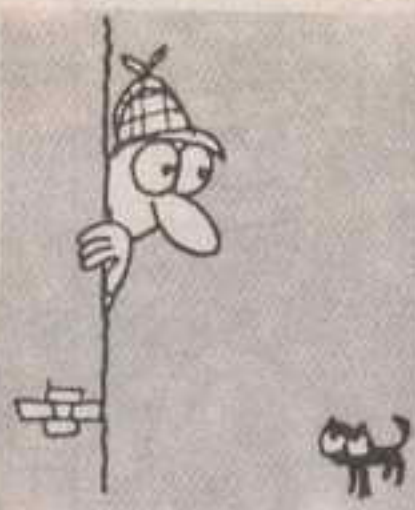
الواقع أن إجابة هذا السؤال
تحتاج إلى العودة قليلاً إلى
الماضى ..

منذ ما يقرب من قرن من
الزمن ، وبالتحديد فى عام ألف

وثمانمائة وتسعين ، كان هناك طبيب شاب فقير ، يعانى الملل



فى عيادته الريفية الصغيرة ، التى
لا تحظى بالمرضى إلا فيما ندر ،
فجلس يطالع ثلاث روايات
بوليسية ، كتبها (إجار ألان بو) ،
وسرعان ما وجد نفسه منغمساً
فيها حتى النخاع ، فألقاها جانباً ،
بعد أن فرغ من قراءتها ، وأمسك
قلمه وأوراقه ، وراح يضع



الخطوط الأولى لشخصية بوليسية جديدة ، لم يتصور أبداً أن
تبلغ يوماً ما بلغته ، من شهرة طبقت الآفاق ، حتى لقد فاقت
شهرته هو شخصياً ..

وهذا الطبيب هو (آرثر كونان دويل) .. ([سير] فيما
بعد) .. أما تلك الشخصية التى ابتدعها ، فهى (شيرلوك
هولمز) ، ذلك المخبر السرى الهادئ ، الذى يبلغ الأقدام

الست طوئلاً ، والغزب
العازف عن الحياة
الاجتماعية ، والأمل
إلى الاتطواء ، والذى
يتأنق فى ملبسه ،
شأن أى (جنترلمان)
إنجليزى ، ويعلم



الكثير عن الكيمياء وعلم التشريح والقانون والملاكمة ..

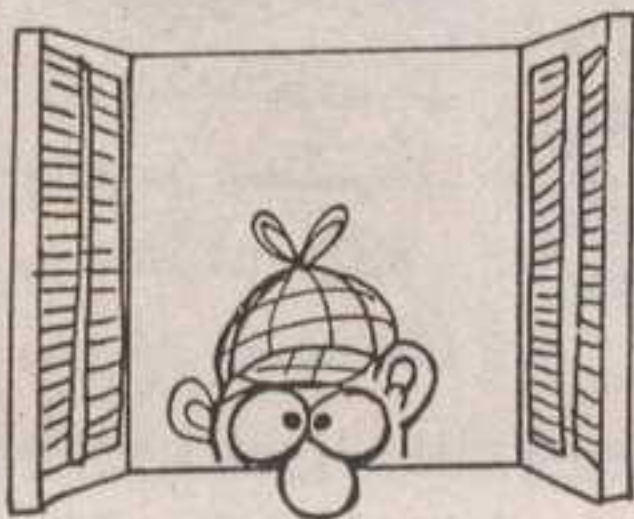


ولقد أكد (كونان دويل) . بعد أن ذاع صيت شخصيته
الخالدة ، أنه عندما وضع خطوطها ، كان متأثراً بأحد أساتذته
فى كلية الطب ، وهو رجل يمتلك قدرة فذة على الاستنتاج ،
حتى ل يبدو للبعض أحياناً كالساحر ، من كثرة ما يلقي بحقائق
عجيبة ، من دلائل بسيطة ، قد
لا ينتبه إليها الآخرون أبداً ..

ولقد نشر (دويل) أولى
رواياته (شيرلوك هولمز) ،
عام (١٨٩٠ م) ، باسم
(علامة الأربعة) ، وواصل
كتابة القصص عن تلك
الشخصية ، التى فوجئ بها



تحدث دويًا شديدًا ، وبتهافت عليها القراء فى لهفة ، وتقفز
إلى الولايات المتحدة الأمريكية ، حيث تباع هناك بسرعة
خرافية ، وأعداد أدارت رأس (دويل) ، الذى تقاضى عن
روايته الأولى مبلغ



مانتين وخمسين
جنيها استرلينيا
فحسب ، لم يلبث أن
رفعها إلى ثمانية
آلاف جنيه ، عن
القصة الواحدة ،
وهو أعلى أجر

تقاضاه كاتب فى التاريخ ..

ولقد بلغ من دقة وإتقان روايات (هولمز) ، أن أجهزة
المخابرات فى (فرنسا) و (مصر) و (الصين) راحت
تؤسس أجهزتها ، اعتمادا على المعلومات التى وردت فى تلك
الروايات ، و (دويل) يواصل كتاباته ، التى يتصاعد نجاحها
مع كل مرة ، حتى حصل على لقب (سير) من ملكة
(بريطانيا) ، عام (١٩٢٧ م) ..

وفجأة نشأت في قلب (آرثر كونان دويل) علامات البغض

لـ (هولمز) ..



كان يرى أن روايات
(شيرلوك هولمز) أقل قيمة
من رواياته الأخرى، مثل
(الأفق المفقود) ،
(النطاق السام) ،
وغیرها .. ونقد تصاعدت

حدة مقت (دويل) لـ (هولمز) ، حتى أنه توقف عن كتابة
رواياته ، بل جعله يلقي حتفه في (قضية شيرلوك هولمز) ،
في نفس العام الذي حصل فيه على لقب الفارس ..

وانهالت الخطابات المستنكرة على (كونان دويل) ..
وعاد يعاني بوار عيادته ، بعد أن كان المرضى يتهافتون
عليها للعلاج ، ولروية مبتكر شخصية (هولمز) .
ومع ضغوط القراء والناشرين ، عاد (دويل) يكتب
روايات (هولمز) ، وبدأ عودته برواية تحمل اسم (عودة
شيرلوك هولمز) ..



وبعد مائة عام من
ظهور أول روايات
(هولمز) ، تحققت
مخاوف (آرثر كونان
دويل) ، فهناك الآن
جمعية لمحبي (شيرلوك
هولمز) ، تضم أكثر من
ألف عضو ، في جميع
أنحاء العالم ، وأكثر من

مائتين وخمسين نادياً عالمياً ، تحتفل سنوياً بـ (هولمز) ،
كشخصية أسطورية ممتعة ونادرة ..

وأصبح العالم كله يعلم من هو (شيرلوك هولمز) ..
والعديدون يجهلون من هو (آرثر كونان دويل) ، مبتكر
الشخصية ..

لقد مات الواقع وبقي الخيال ..

بقي (شيرلوك هولمز) ..

د. نبيل فاروق

فكاهات

● ● في ندوة علمية ، التفتت امرأة قبيحة الخلقة إلى جارها ، وقالت مبهورة :
- هل سمعت تلك النظرية ؟ .. إننا
- أنا وأنت - متطوران عن القروء .
أجابها جارها في هدوء :



- يخيل إلى إذن أن تطورك لم يكتمل .
* * *



● ● صاح مدير الشركة في وجه الموظف غاضباً :
- هل تسخر مني أو تحاول خداعي ؟ .. ماذا تظنني .. جحشا ؟

أجابه الموظف بسرعة :
- عفوا ياسيدي .. أنت أكبر من ذلك طبعاً .
* * *

● ● قال الخطيب لخطيبته في ضيق :

- وماذا فعلت أنت ، عندما وصفني والدك بأنني غبي وجاهل ؟
أجابته محاولة تهدئته :
- قلت له ألا يسمح للمظهر بخداعه
* * *



● ● وصل الموظف إلى مقر عمله متأخرًا ، فسأله مديره غاضبًا :

- ما سبب تأخرك أربع ساعات كاملة ؟

أجاب الموظف لاهثًا :

- لقد سقطت من الدور الثاني .
صاح المدير :

- وهل يستغرق سقوطك من الدور الثاني كل هذا الوقت ؟

* * *



● ● فى جلسة لتحضير

الأرواح ، سألت الزوجة روح زوجها :

- أنت سعيد فى الحياة الآخرة يا عزيزى ؟

أجابتها روح الزوج :

- إنها أسعد من حياتى معك بالتأكيد بكت وهى تقول :

- كنت أعلم أنك ستذهب إلى الجنة .

زمجرت روح الزوج ، وقالت :

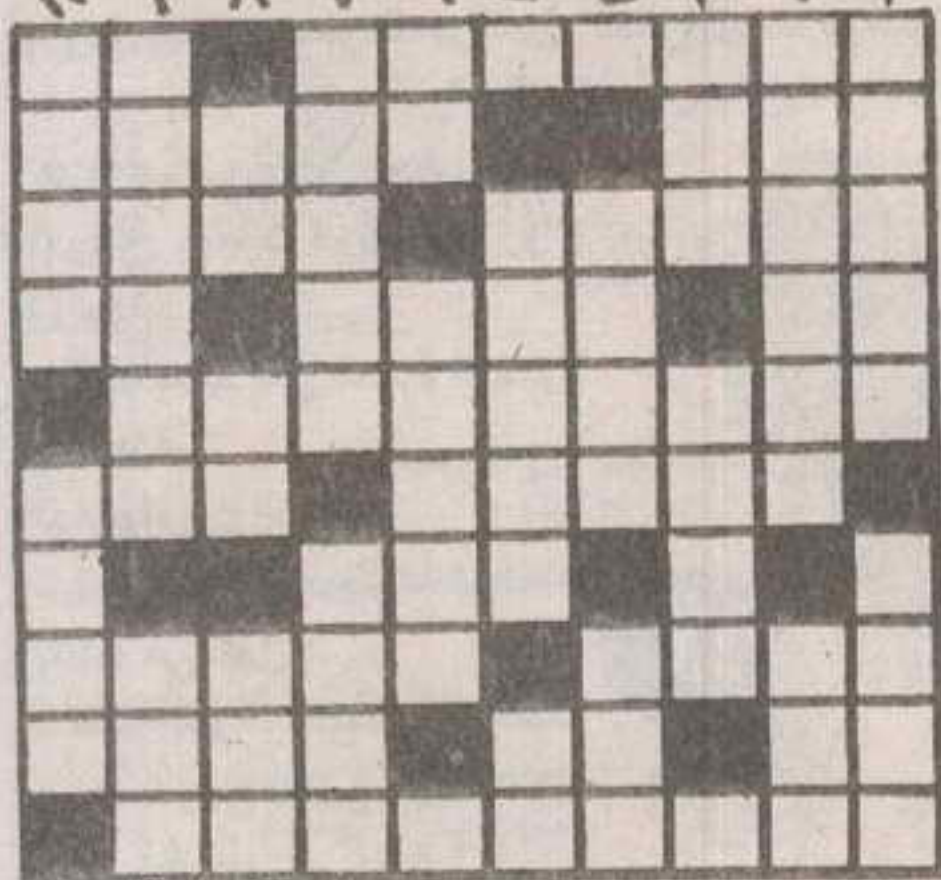
- من قال إننى فى الجنة ؟

* * *





١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠



أفقياً :

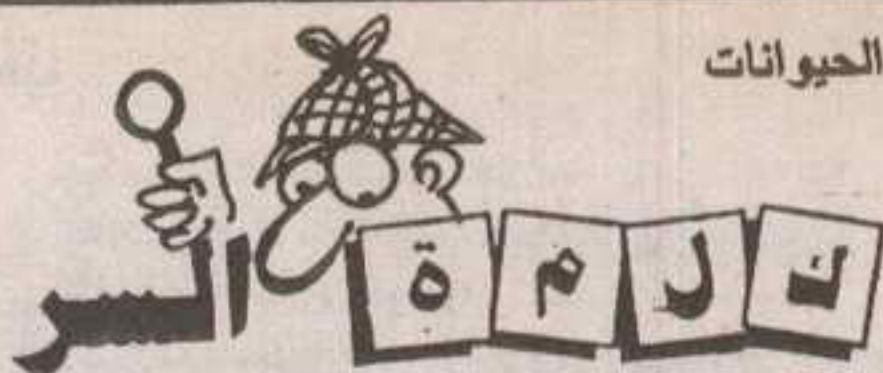
- ١ - لقب مخترع الراديو - حرف جر .
- ٢ - طاقا ليلا (معكوسة) - يتوجع .
- ٣ - ألوان (معكوسة) - قصور .
- ٤ - لا يباح به (معكوسة) - عاصر ولازم (معكوسة) - حرف أجنبي .
- ٥ - عاصمة أفريقية .
- ٦ - هذيان - لطمت وجهها (معكوسة) .
- ٧ - مضغ .
- ٨ - عاصمة أسيوية (معكوسة) - من الألوان .
- ٩ - للتخيير - من الأقارب - يستخدم للنقل (معكوسة) .
- ١٠ - دولة إسلامية .



رأسياً :

- ١ - أسد (معكوسة) - حديث .
- ٢ - قواعد للمباني - متشابهة .
- ٣ - فزع - يزهو (معكوسة) .
- ٤ - نبات صحراوي - جرى .
- ٥ - تاج - إكتعل (معكوسة) .
- ٦ - فج - كتب .
- ٧ - يشحذ - يقوم به رجال الشرطة لضبط المجرمين .
- ٨ - حرف أجنبي - قادم - أبصر .
- ٩ - مصاحبك دوما - أحب (معكوسة) .
- ١٠ - رتبة عسكرية - صوت السيوف .





ر	و	ف	ص	ع	م	ا	م	ي	ب	ب	ع	ا	ع	ر
ن	ن	ب	ج	ع	ع	ن	ش	م	ن	ا	و	ر	ك	ه
ي	ا	ا	ل	ل	ض	م	د	ل	ب	ن	ع	و	ا	ن
ن	ه	ل	و	س	ل	ر	س	ع	ب	ط	ر	ي	ف	ز
ت	م	ي	ل	ي	ي	ب	ا	ب	ه	س	و	م	ا	ج
ر	ا	ش	ع	ب	ج	د	ا	ا	ل	ت	م	س	ا	ع
و	م	ع	و	س	ل	ل	ف	ل	ا	ل	م	د	ر	ع
ص	ع	و	ر	ا	ع	و	ا	ش	ب	ن	ع	ب	ا	ن
ا	ل	ر	ي	ن	ز	ذ	ث	ه	ط	ع	ر	ب	س	ت
ن	ب	ا	ل	س	ا	ث	س	ر	ف	ه	ر	ف	ل	ي
ي	ل	م	ل	ن	ل	ب	ب	ل	ا	ي	ا	ر	ع	ت
د	ب	ج	ا	ر	ي	م	ع	ف	ي	م	د	ه	ف	ر
ل	ر	و	ب	ل	ع	ن	ض	ب	ع	ف	ع	ج	ا	خ
ه	ن	ر	ا	ي	ن	ي	ع	ر	ي	ز	ن	ع	ه	ه
ب	د	ع	ص	ا	ن	ن	ر	ف	ل	ا	د	ي	ج	و

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينا أو يسارا .. إلخ .

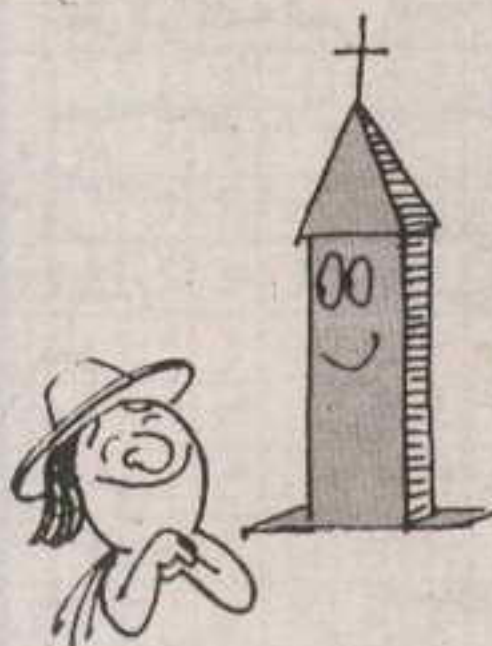
وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب (إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

سبع	سيد قشطة	حديقة الحيوان
ذنب	تتين	فيل
غوريلا	ديناصور	كلب
دب	نسناس	حصان
رنة	بجع	نمر
ورل	غزال	أسد
ريم	حمامة	حمار
هر	يعام	بغل
المدرع	عصفور	خرتيت
خنزير غينيا	بلبل	ثور
عفن	كروان	بقرة
شم	بيغاء	جاموسة
	بطريق	كلب البحر
	حمار وحشى	التمساح
	ضبع	ثعبان
	ثعلب	سلحفاة
	بنجوان	وحيد القرن

● كلمة السر (أحد الحيوانات) ●



خط العمر ، وخط البرج

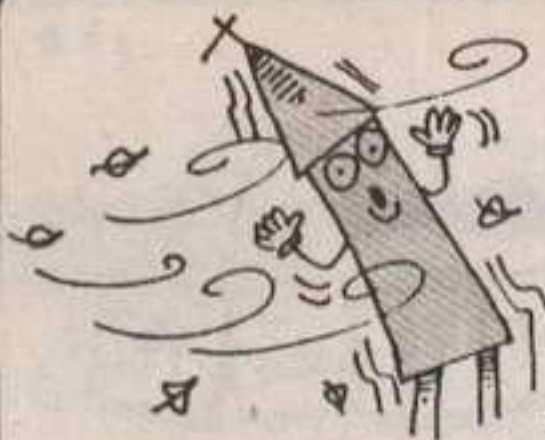


لم يكد المهندس ينتهى من
تشيد برج كنيسة القديسة
(كاترينا) ، فى
(هامبورج) ، حتى وقف
يتأمل عمله المعمارى فى زهو
وسعادة ، والتف حوله
عماله ، يسألونه : لمن
سيهدى هذه التحفة
المعمارية ؟ فأجاب فى فخر :

- الى (كرستيان الرابع) ، ملك (الدانيمرك) .

وفى اليوم التالى ، كان
المهندس ينحنى أمام
(كرستيان الرابع) ،
وهو يهديه تحفته ، قائلاً
فى حماس :





- فليكن ذلك البرج
رمزا لخلود ملكنا العظيم ،
فسيحيا مثل البرج ،
ألف عام .

وابتسم (كرستيان
الرابع) في سعادة ، ولكن ..
بعد أقل من عام ، وفي فبراير ١٦٤٨ م ،
اجتاح (هامبورج) عاصفة عاتية ، اقتلعت الأشجار
والمزروعات ، و.....

والبرج ..
لقد انهار برج الكنيسة ، وتحطم إلى ألف قطعة ..



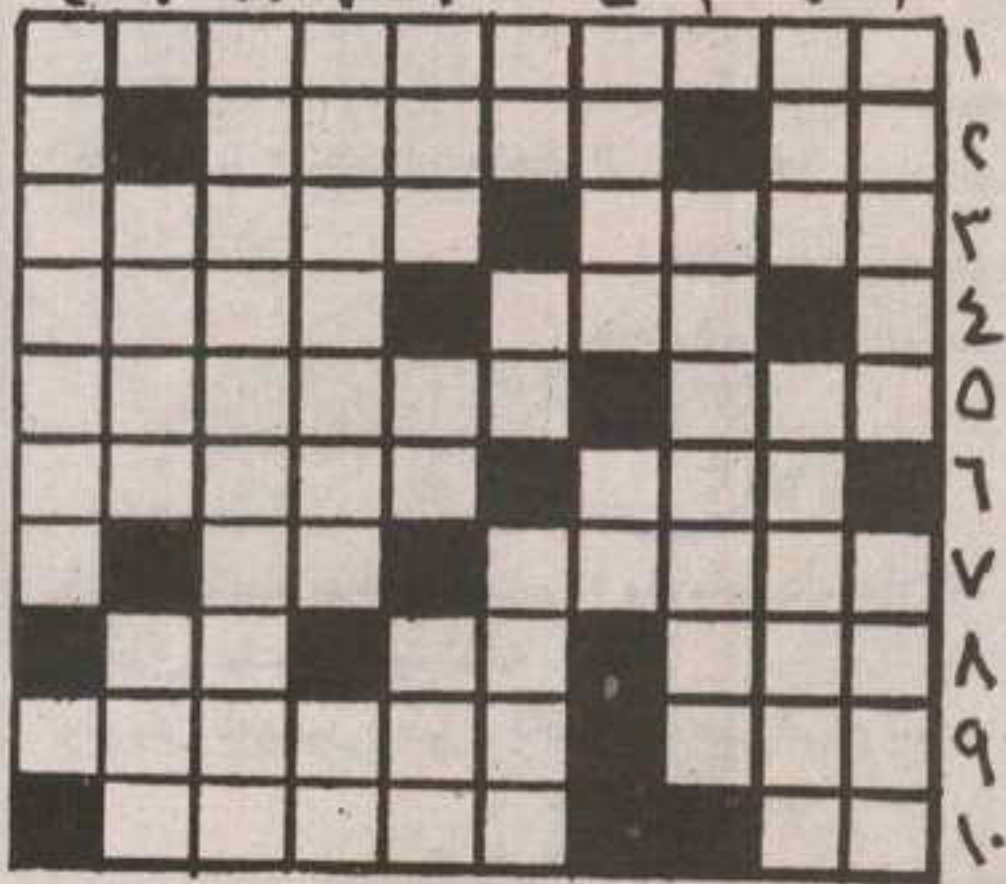
ولكن الملك لم يعاقب المهندس ، ولم يغضب منه ؛ لأنه
- ببساطة - مات في اليوم نفسه ..
ولم يكن المهندس كاذبا .. لقد ارتبط عمر البرج بعمر
الملك ..

* * *

(١٥)



١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩



١٣٢



أَفْقِيَا :

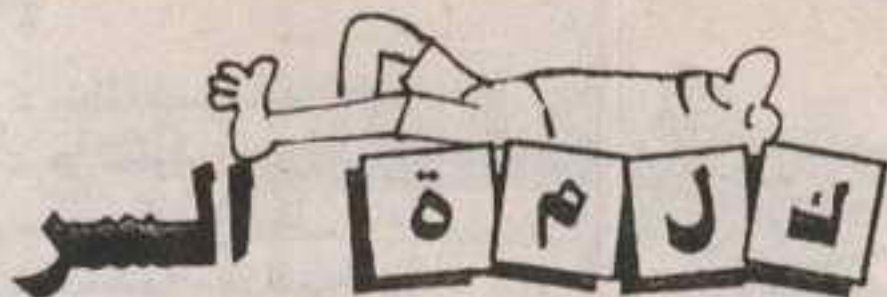


- ١ - منطقة تضيع فيها الطائرات .
- ٢ - من الحواس - تزييف (معكوسة) .
- ٣ - أجيب - حمام بخار .
- ٤ - متشابهة - يترك ويغادر .
- ٥ - للعيد - طانفة متصارعة في لبنان .
- ٦ - ذرية - أوقات (معكوسة) .
- ٧ - تكسير إلى قطع صغيرة - نصف (اهتز) .
- ٨ - قمة (معكوسة) - بسط - والددة .
- ٩ - آلة موسيقية (معكوسة) - ذهاب العقل .
- ١٠ - نظير (معكوسة) - من الجواهر (معكوسة) .

رَأْسِيَا :



- ١ - مساهم - تحسن صنع .
- ٢ - مخمور - قمة القوة .
- ٣ - دولة إسلامية .
- ٤ - نجم - يخصصني .
- ٥ - بواسطتي - متشابهان - استمرت (معكوسة) .
- ٦ - ينتمون إلى بلد شيوعي - للنفي - صبر على المشاق (معكوسة) .
- ٧ - من الأعمال التجارية - سحب .
- ٨ - رئيسة وزراء دولة آسيوية (معكوسة) .
- ٩ - عكس نفدو - من الفواكة .
- ١٠ - من سور القرآن الكريم .



ج	و	ل	ف	م	ر	ي	ب	و	ش	د	م	ع	ا	ع
ع	ل	د	م	ر	ه	ا	ط	ن	م	ي	ا	ن	ت	ب
ج	ه	و	ل	م	ا	ا	ل	ف	ر	ي	ن	ا	و	د
م	د	ب	س	ج	س	ل	ع	ي	ن	د	ص	ب	ا	ا
ا	ن	ب	د	ر	س	ا	ع	ت	س	ل	ل	ت	ن	ل
ل	س	س	ي	ر	ل	ن	ن	و	ه	د	ا	ا	ي	ع
ع	ع	ا	ن	ت	ر	ا	ل	ف	ه	ر	ل	ل	س	ظ
ب	م	ل	و	د	س	ج	د	ي	ر	ر	ل	ب	ا	ي
د	ي	ل	ش	ر	ت	ج	ب	ب	م	ش	ي	ط	ي	م
ا	ه	ا	ن	ي	ا	ف	ن	ل	ع	ا	ا	ل	ع	ا
ل	ا	د	م	ب	د	/	م	ز	ي	م	ش	ي	ي	ل
ع	ر	م	ي	ن	س	ع	م	ا	س	ع	ا	ه	ب	ش
م	ب	ع	ا	ي	ز	م	ر	ي	ن	ا	ه	ش	ر	و
ي	ا	ا	د	ي	ز	و	ب	ا	ر	ه	ا	ط	ه	ر
د	م	ج	د	ي	ع	ب	د	ا	ل	ع	ن	ي	ل	ي

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات فى الجدول سواء
 أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريا) من أسفل إلى
 أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يميناً أو يساراً .. الخ .

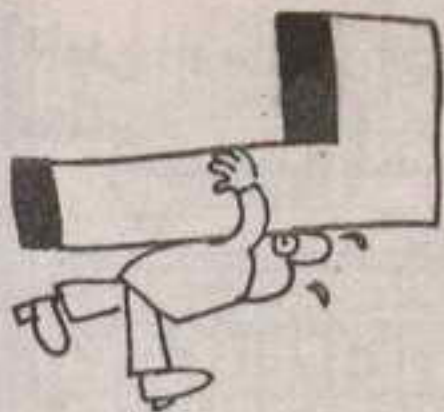
وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفى
 النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهـا
 تصل إلى كلمة السر ..

تدريب	طاهر أبو زيد	بدر رجب
الفريق	مجدى عبد الغنى	هدف
الجوهرى	جمالـد عبد الحميد	جول
فن	أيمن شوقى	أوت
أحمد شوبير	أحمد الكأس	تسلل
ربيع ياسين	أيمن طاهر	كرة
ثابت البطل	هشام عبد الرسول	ستاد
عبد العظيم الشورى	حسام حسن	سجل
رمزى	هشام يكن	
صدقى	أشرف قاسم	
هانى رمزى	إبراهيم حسن	

● كلمة السر (لاعب مصرى كروى) ●



طرائف الأرقام

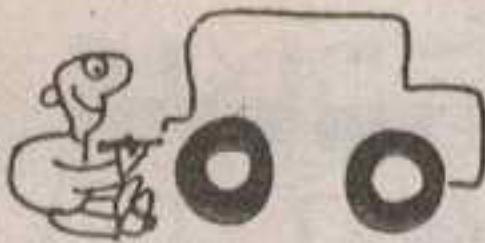


للأرقام لغة خاصة دقيقة ،
تزخر بالطرائف والعجائب ،
ويمكننا أن نحصل منها على نتائج
لا حصر لها ، بمجرد ترتيبها
بأشكال مختلفة ، أو وضعها في
نسق خاص ..

دعنا نختبر قدراتك على فهم
طرائف الأرقام إذن ، في لغز
رياضي بسيط ..

عند مفترق طرق ، اصطدم
قائد سيارة سيّدة تحمل قفصاً من
البيض الطازج ، فسقط البيض
كله ، وتحطم عن آخره ، وراحت
السيدة تبكي البيض المحطم في
حرارة ، فعرض عليها قائد
السيارة تعويضها عن ثمن
البيض ، ولما سألها عن عدد
ما كانت تحمله من البيض أجابته
بأنها لا تدرى ، ولكنها عندما كانت





تحاول وضع البيض فى
كومات متساوية ، كانت تبقى
دائماً بيضة واحدة منفردة ، إذا
ما كانت كل كومة تحوى
بيضتين ، أو ثلاثاً ، أو أربعاً ،

أو خمساً ، أو ست بيضات ، أما عندما كانت كل كومة تحوى
سبع بيضات ، فقد كان البيض كله يستخدم ، دون نقص أو
إضافة ..

ببساطة ، كان عدد البيض لا يقبل القسمة على الأرقام ٢ ،
٣ ، ٤ ، ٥ ، ٦ ، إلا مع وجود بيضه زائدة ، خارج القسمة ،
ولكنه كان يقبل القسمة على الرقم ٧ ، بدون كسور ..
فما عدد ما كانت تحمله من بيض ؟
فكر واحسب ، ثم ابحث عن الحل فى آخر الكتاب .
والى لقاء آخر ..

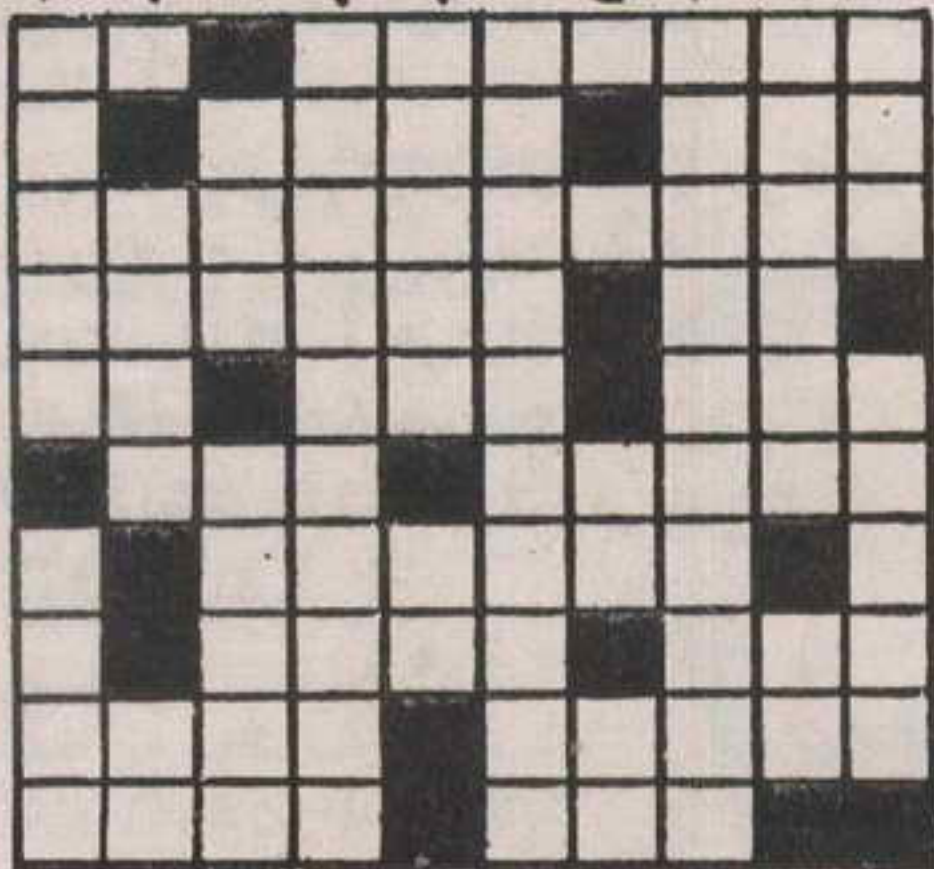
* * *



كلمات

م ق ا ط ع ه

١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠



١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠



أفقيًا :

- ١ - أول عاصمة إسلامية في مصر - للنقى .
- ٢ - تفوت - مطربة خليجية .
- ٣ - عربى أول من وضع علم الجبر (معكوسة) .
- ٤ - تعب وكفاح - المريض (معكوسة) .
- ٥ - سقطا - تجدها فى (بنين) - حديدة أسفل الرمح (معكوسة) .



- ٦ - بيارق (معكوسة) - خبر .
- ٧ - أشعة تستخدم للرؤية الليلية .
- ٨ - صغير (معكوسة) - صوت الماء .
- ٩ - غناء جماعى - أسف .
- ١٠ - غرام وحب كبير - كريم (معكوسة) .

رأسيًا :

- ١ - برز (معكوسة) - نادى كروى .
- ٢ - التام (معكوسة) - من الأسماء الخمسة .
- ٣ - مطرب وملحن وممثل راحل .
- ٤ - قرض - ثلثا (باغ) .
- ٥ - وسيلة خسيصة عند القتال المتلاحم .
- ٦ - أستوضح - للزراعة (معكوسة) .
- ٧ - فاتح الاندلس .
- ٨ - علة (معكوسة) - عللنا .
- ٩ - ألوذ - حرف موسيقى .
- ١٠ - إختصار - إبل (معكوسة) .



م	ي	ش	ن	ف	ا	د	و	د	ر	ا	ن	و	ي	ل
م	ا	ا	ج	ن	ي	س	ب	ن	ا	ل	م	ل	و	ع
ط	ي	ا	ك	و	ل	ع	ب	ا	ل	و	س	ي	ه	
ف	ن	ز	ا	د	ف	ا	ر	س	ن	ج	د	ي	د	ه
ي	د	ي	م	ن	ا	ن	ا	ي	ر	و	ت	ك	ي	ف
ك	ل	ل	س	ن	و	د	ل	ش	م	ي	ر	ا	ي	ك
ا	ا	ا	ا	ك	و	ن	ش	ن	و	ن	ع	ل	ن	ف
م	ن	ن	ض	ن	ط	ن	م	ن	و	ا	ر	ف	ز	ه
ل	و	و	ي	ر	ت	ل	ا	ط	ب	ز	ب	ن	ا	ر
ا	د	م	ب	ز	ع	ي	م	ز	ر	ه	ن	م	م	ا
ر	ن	ي	ل	ي	ل	ن	و	ن	ج	م	ر	ه	ل	ي
ض	ن	س	ي	ن	ا	م	ن	ا	و	ي	ع	ت	ا	ف
ه	ي	ا	ل	و	ي	و	ع	ر	ظ	ف	ل	ا	ن	ك
ه	ب	ا	ي	ن	ا	ط	ي	ر	ب	ه	ك	ل	م	ع
ه	ف	ا	ع	ن	ل	ا	ي	ف	د	و	م	ع	ل	ا



ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريًا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينًا أو يسارًا .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

العمود .	قيس بن الملوح	وزن
في الصحافة	مجنون ليلي	كفة
عنتر بن شداد	كقيار	هد
فارس نجدى	بيض أسماك	كون
فيكتوريا	كشمير	أرض
ملكة بريطانيا	ولاية	مطر
الفظ	ليوناردو دافنشى	جو
الفقمة	موناليزا	أب
حيوان مائى	مصطفى كامل	تل
قوقع	زعيم	
رخوى	المازنى	
قوقاز	صندوق الدنيا	
جبال روسية	رطل	

● كلمة السر (داء الملوك) ●



أنت رائد فضاء



قلبك ينبض فى عنف ..



دقاته تسرى فى عروقك كطبول

الحرب ..



العرق يتصبب على جبينك ..

كل هذا انفعال طبيعى ؛ فأنت رائد

فضاء ، اجتاز عدة اختبارات عنيفة

ومرهقة ، حتى حمل هذا اللقب ، ثم

هأنذا ترتدى حلة الفضاء الخاصة ،

المصنوعة طبقاً لأحدث المواصفات العلمية ، بحيث تمدك

بالأكسوجين اللازم ،

مع نسبة من ثانى أكسيد

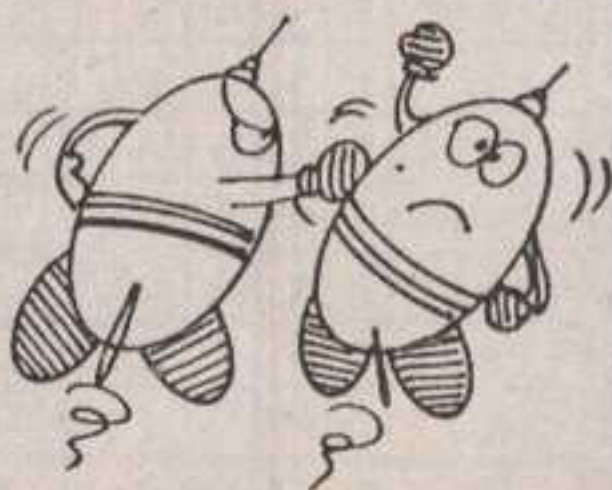
الكربون ، لا تتجاوز الـ

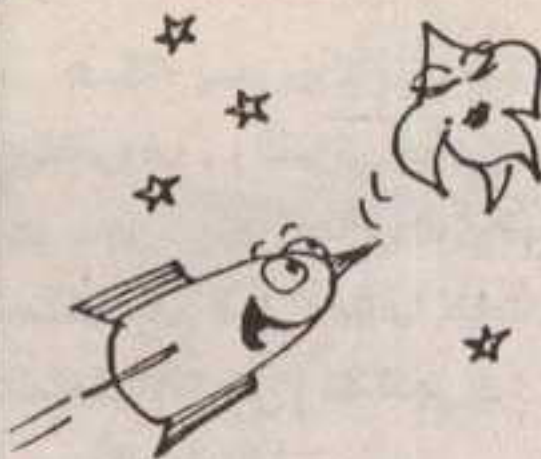
٥ ٪ ، لتنشيط جهازك

التنفسى باستمرار ،

والتي أيضا تعادل

الضغط الواقع على

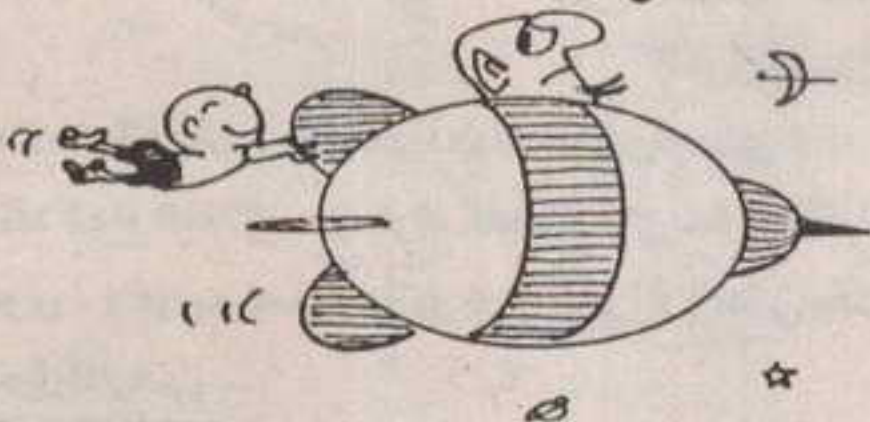




جسمك داخلها ليصير
ضغطاً جويّاً واحداً ، أى
مايساوى وزن عمود من
الزئبق ، طوله ٧٦ سم ،
على كل سنتيمتر من
جسدك ، وتضبط حرارة
جسدك على درجته

الطبيعية على كوكب الأرض ، وهى تساوى 37.2° م ..
أنت إذن مؤهل لمهمتك الجديدة ..
لحرب النجوم ..

العيون كلها تتجه إليك فى إعجاب ، وأنت تصعد إلى مكوك
الفضاء المقاتل ، الذى سينطلق بك إلى الفضاء ، بحثاً عن
الغزاة ، الذين يهدّدون باحتلال كوكب الأرض ..
أنت الآن تستقر على مقعدك الخاص ، داخل المكوك ،
والى جوارك زميلك ، يضبط الأجهزة الخاصة بالضغط
والحرارة ، ويراجع كل العدادات ..





عقلك يدرس كل الاحتمالات
والظروف ، والسؤال الذى يشغله
هو : هل سينجح إطلاق المكوك ، أو
سينفجر فى الجو ، مثلما حدث مع
المكوك الأمريكى (تشالنجر) ؟

بدأ العد التنازلى ..

قلبك يتسارع ويتسارع ..

ثم ينطلق المكوك ..

إنه يخترق الآن طبقات الغلاف الجوى ، ويتجاوز طبقة

(التروبوسفير) ،

على ارتفاع

ثمانية كيلو

مترات من سطح

الأرض .. ثم

(التروبوبوز) ،



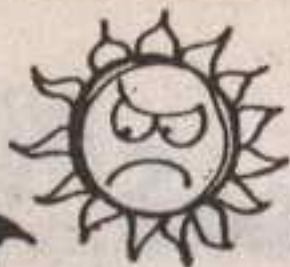
فـ (الاستراتوسفير) .. وأخيراً طبقة (الأيونوسفير) ..

لقد نجح الإطلاق ، ومكوك الفضاء الآن خارج الغلاف

الجوى ، وهو يواصل رحلته عبر الفراغ ، حتى يفادى

المجال الأرضى ..





الآن بدأت رحلة حرب

النجوم ..

الشمس تبدو كقرص

مضئ ، على مسافة ١٤٩

مليون كيلومتر تقريبا ،

يحيط بها ظلام الفضاء ..



٥

ياله من مشهد

مدهش ! ..

الشمس وسط الظلام ..



ولكن ما هذا الذي يحدث

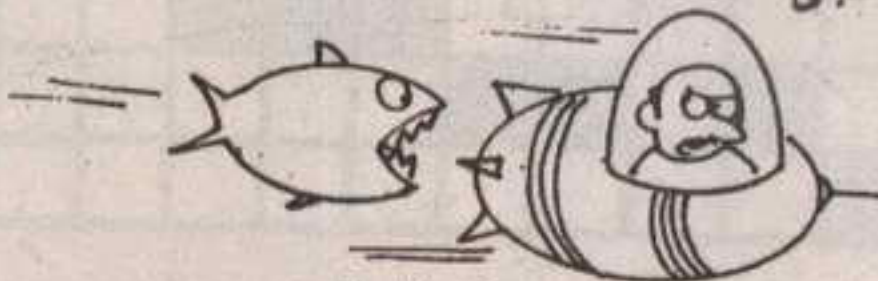
داخل المكوك ؟ ..

ما هذه الظاهرة المدهشة ؟ ..

لامجال لمناقشة هذا الآن .. دعنا ننتظر حتى العدد

القادم ..

فإلى اللقاء هناك ..



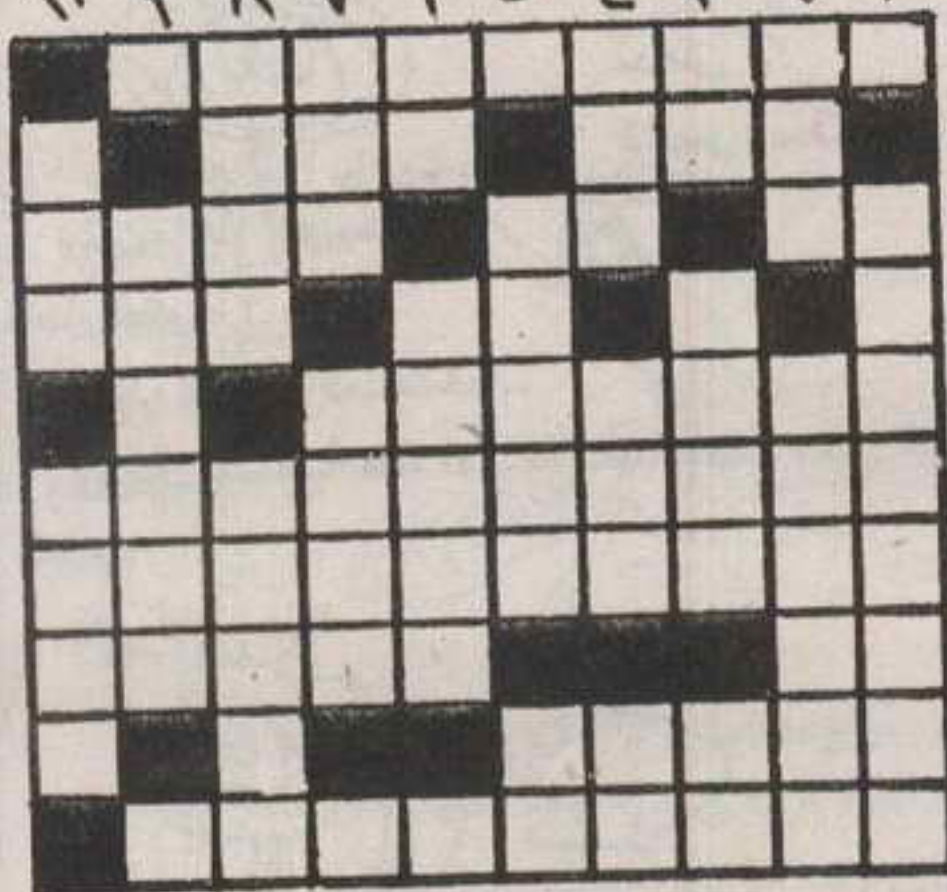


١٤٥

(١٧)



١ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠



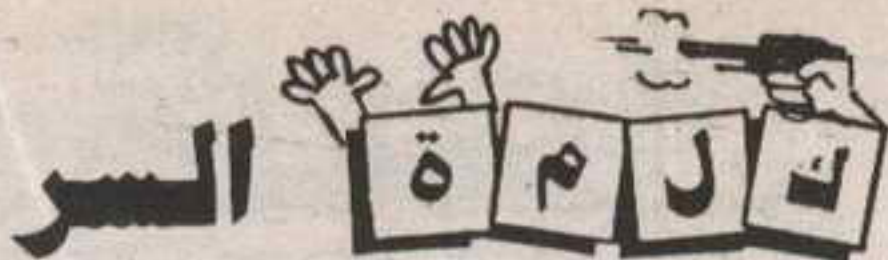
أفقيًا :

- ١ - رئيس الاتحاد الأفريقي لكرة القدم .
- ٢ - من الحيوانات - شرح (معكوسة) .
- ٣ - ضمير الغائبين - سائل الحياة - مذبح (معكوسة) .
- ٤ - ضمير المتكلمين - أدام النظر (معكوسة) .
- ٥ - من سور القرآن الكريم (معكوسة) .
- ٦ - ملحن مصري راحل (معكوسة) .
- ٧ - من غزوات الرسول ﷺ (معكوسة) .
- ٨ - للتفسير - مكانتي ومركزى .
- ٩ - رضوخ (معكوسة) .
- ١٠ - من أساسيات تعليم الأطفال .



رأسيًا :

- ١ - رئيس الاتحاد الدولي لكرة القدم .
- ٢ - يحوى - نمو بإضطراب .
- ٣ - شتم - أنثى الجمل (معكوسة) - ثلثا (عون) .
- ٤ - بحسب - براهين - هوان .
- ٥ - لتربية النحل - متشابهان .
- ٦ - حرف موسيقى (معكوسة) - وحي .
- ٧ - عائلات - أفرطا فى الطعام (معكوسة) .
- ٨ - قربت (معكوسة) - أقطار .
- ٩ - من الألعاب الرياضية (معكوسة) .
- ١٠ - من آيات الله - صائب .



س	و	ي	خ	م	ز	ي	ز	ع	ل	ا	د	ب	ع
م	ي	ف	ن	ا	ن	ف	ا	س	ع	د	ز	ي	ا
ي	د	ع	ر	ف	ن	ع	ي	ف	ن	ف	ل	و	
/	ي	ي	ش	ع	م	ا	م	ل	ي	ا	ي	ه	ف
ع	م	ل	د	ا	ا	ع	ف	م	ب	ر	و	ي	ف
ا	و	ا	ب	ب	م	د	و	ر	ر	ي	س	ف	ش
ن	ل	د	ر	ا	ن	ش	ل	ي	س	ل	ت	س	ا
م	ي	ع	ل	د	ر	ب	ا	د	ن	م	و	و	ب
/	ل	د	ي	ي	ش	س	ي	ت	د	ن	س	ي	ا
ي	ا	ا	ر	ص	ل	ا	ع	م	ا	ه	ج	ع	ن
ع	ن	ف	ي	ي	ع	ر	س	م	س	ر	م	ل	م
ا	ظ	د	ب	ن	ي	غ	ي	د	م	ع	د	ل	ا
ن	م	ا	ع	ي	ل	ز	ر	م	ع	ا	ن	م	ا
ص	ي	ج	ي	م	ه	د	ي	س	ج	ر	و	ج	د
م	ع	م	و	د	ي	ا	س	ي	ن	م	م	ن	ا

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريًا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينًا أو يسارًا .. إلخ .

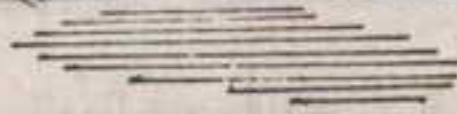
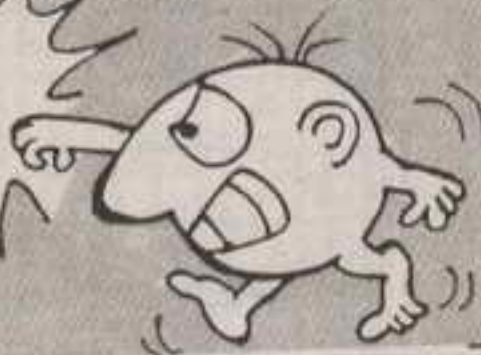
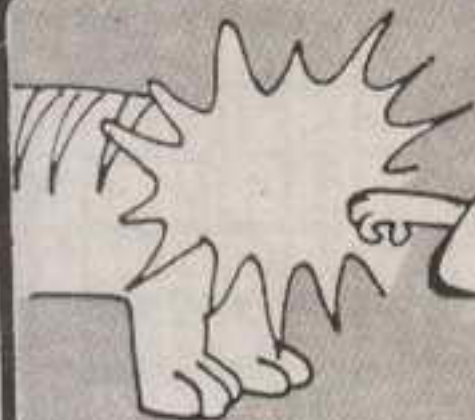
وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

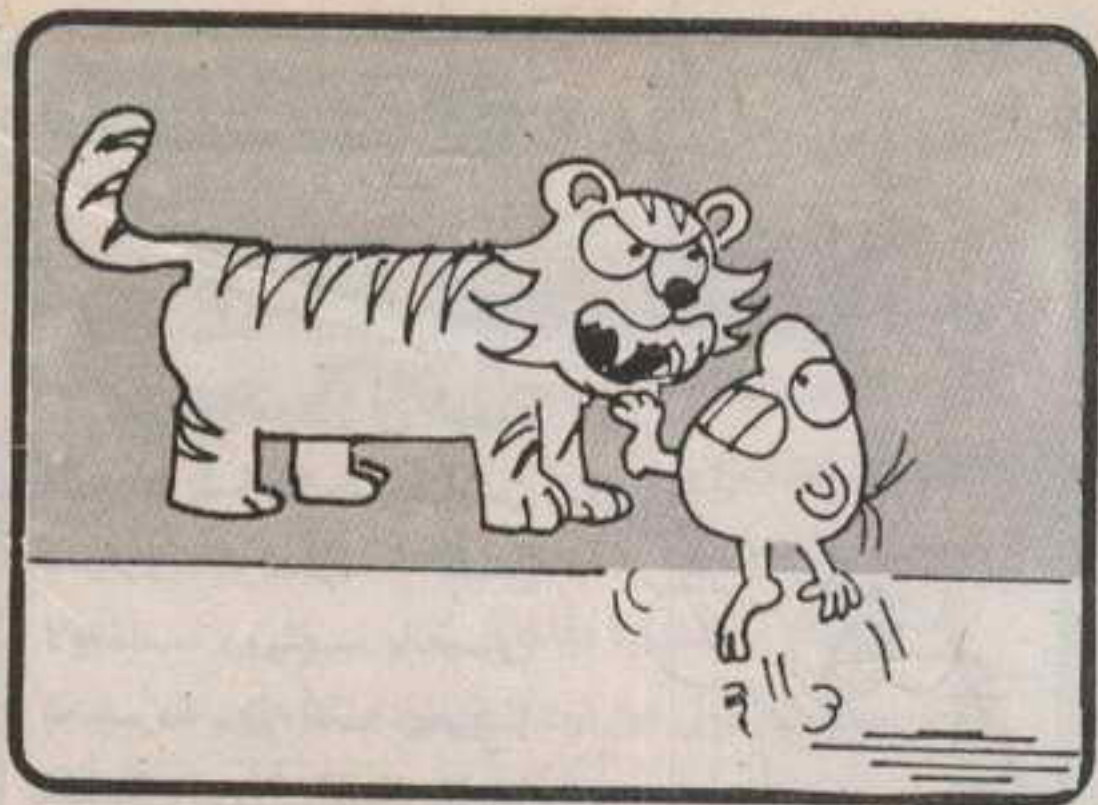
عادل إمام	أحمد زكى	الجندي
أحمد راتب	الفيشاوى	جاء
عادل أدهم	يوسف وهبى	نص
سمير صبرى	زكى رستم	سعد
عبد العزيز مخيون	كوميدي	أردش
فريد شوقى	فنان	فيلم
يوسف شعبان	صلاح	عرض
محسن سرحان	قابيل	على
أحمد بدير	نظمى	فن
سمير غانم	محمد	لا
جورج سيدهم	صبحى	
حمدى غيث	مسرحى	
محمود ياسين	ممثل	

● كلمة السر (ممثل مصرى كبير) ●



قاهر الوحوش





سقطت كل الدروع ..



على الرغم من أن الهواء المحيط بنا يكتظ بملايين الميكروبات الدقيقة ، التي لا يمكننا رؤيتها بالعين المجردة ، إلا أننا جميعاً نتنفسه ، دون أن نصاب بكل ما يحمله لنا من أمراض ؛ لأن أجسامنا تمتلك عدة دروع واقية ، كالجلد ، والشعيرات

الأنفية ، وجهاز المناعة .. إلى آخر هذه الوسائل ، التي تقى الأجسام من آلاف الأمراض والميكروبات الصغيرة ..

ولكن هناك طفل فى (تكساس) ، لا يمكنه أن يتمتع بهذا ..



انه (دافيد
رسمان) ..

لقد ولد
(دافيد) كأي طفل
عادي ، ثم لم يلبث
الأطباء أن كشفوا

أن جسمه يختلف عن أجسام باقي البشر ..
انه لا يمتلك أية أجهزة مناعية ..

حتى جلده ، يعجز عن صد الجراثيم والميكروبات ..

وأدرك الأطباء أن (دافيد)
ولد بلا دروع ، فكان عليهم أن
يمنحوه دروعاً صناعية ..

وهكذا ، ومنذ أحد عشر
عاماً ، هي كل عمر (دافيد) ،
وهو يحيا داخل كرة خاصة من
المطاط الشفاف ، تحتوى على



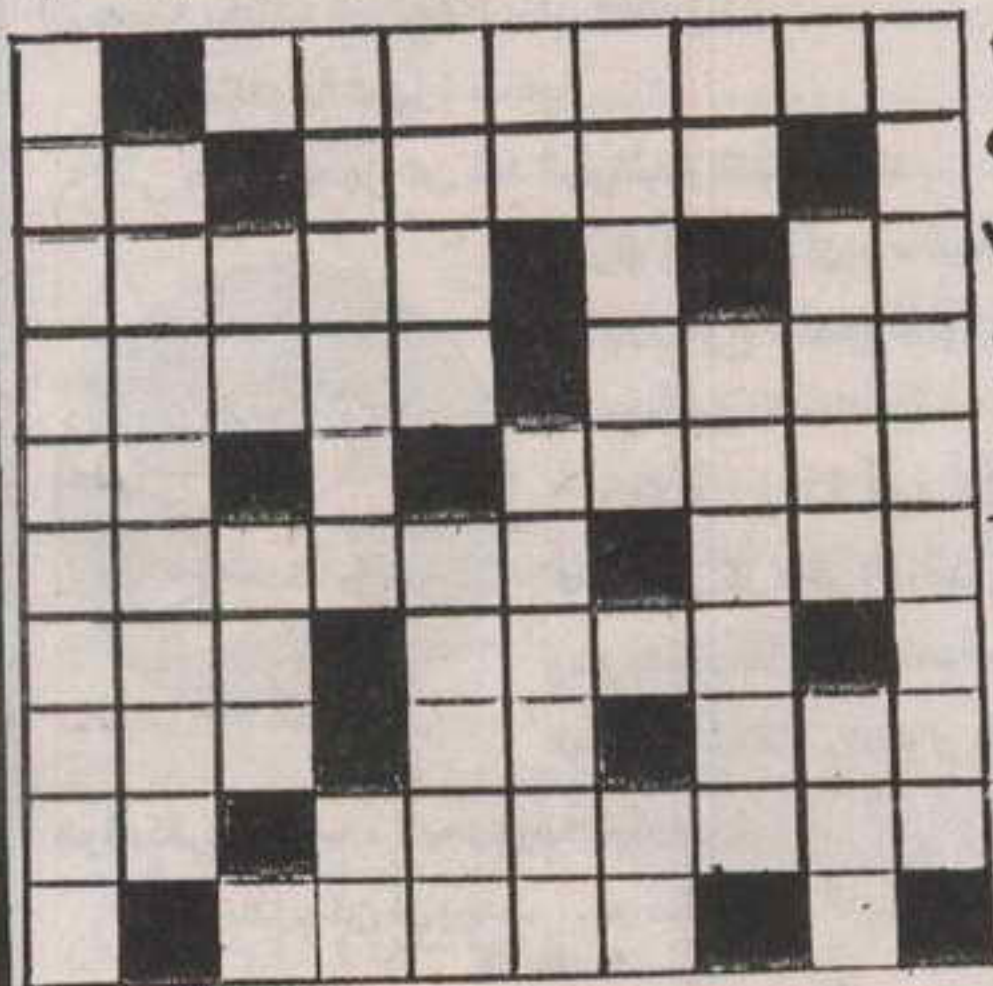
هواء نقي ونظيف ، لايحوى أية ميكروبات ..

أرأيت ماذا يمكن أن يحدث .. لو سقطت كل الدروع ؟..

(١٨)



١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١

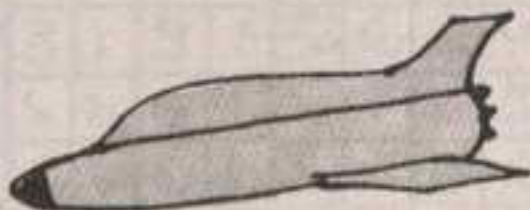


١٥٤



أَفْقِيَا :

- ١ - مكوك فضاء أمريكى .
- ٢ - سور أوروبى شهير (معكوسة) - للتعريف .
- ٣ - قفل وأحكم - حسن (معكوسة) .
- ٤ - أدركت (معكوسة) - ملابس للمنزل .
- ٥ - أعده بالأمانى - معبود .
- ٦ - تهرب (معكوسة) - أهدرت كرامتهن .
- ٧ - يرسل مندوبا - متشابهة .
- ٨ - غطاء للرأس - للتفسير - طرق .
- ٩ - زعيم وطنى أفريقى (معكوسة) - من أسماء الله الحسنى (معكوسة) .
- ١٠ - إقصاء (معكوسة) .



رَأْسِيَا :

- ١ - دولة أمريكية .
- ٢ - فيكم (مبعثرة) - ارتفع (معكوسة) .
- ٣ - للنفى - مطار أفريقى شهد عملية كوماندوز إسرائيلية .
- ٤ - شهر ميلادى (معكوسة) - متشابهان .
- ٥ - سام - عاصمة دولة أمريكا .
- ٦ - إحسانها - فيلم لأم كلثوم (معكوسة) .
- ٧ - عاصمة أفريقية (معكوسة) - ثلثا (بمب) .
- ٨ - للتخبير - وكالة أنباء .
- ٩ - الذى يقوم بأعمال القتل والتخريب .
- ١٠ - اسم أطلق على الصحابى أسامة بن زيد .



ش	ر	ن	ل	ش	خ	م	ه	ن	س	ا	و	ل	و	ذ
ر	ج	ي	ي	ع	ي	و	ب	ل	ا	و	ت	ر	ب	ر
و	ش	ت	م	ي	ط	م	ل	ي	ف	س	و	ي	و	ه
ه	ل	ا	و	ر	ب	ع	ع	ه	ز	ي	ب	ج	ج	ع
ل	ش	و	ن	ط	ش	ا	م	ع	ن	ب	ز	ن	و	و
ع	ا	ع	ا	ش	ف	ف	ب	ل	ر	ن	ب	و	ا	ج
ر	ي	و	ا	ر	ا	ي	ج	و	ر	ي	م	م	م	ع
ف	ل	ف	ل	ف	ف	ل	ف	ل	د	ا	و	ل	س	د
س	ش	ط	ه	ت	ت	ب	و	ع	ر	و	ث	ص	ب	س
س	ا	ط	ا	ط	ب	ط	و	ر	ج	ي	ن	ب	ا	ا
ل	م	ط	ا	م	ط	ا	ع	س	ي	ش	ج	س	ن	ي
و	ا	ن	و	م	ل	ط	ل	و	ف	ا	ب	ر	ع	ب
و	ن	ب	ي	ط	و	س	ع	ا	ن	ع	ن	ت	ج	و
ن	ا	ع	ن	ذ	ا	ب	م	ل	و	ع	ي	ه	ي	ل
ب	ن	ه	ا	ي	ل	و	ص	ا	ف	ه	ي	م	ا	ب

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محورياً) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يميناً أو يساراً .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

ملوخية	يوسفى	فلفل
بامية	موز	شطة
فاصوليا	فراولة	شاي
لوبيا	قنبيط	بن
سبانخ	كرنب	نعناع
جرجير	باذنجان	سلق
خبيزة	بطاطس	شبت
بقدونس	بطاطا	شاكوربا
عنب	طماطم	جعضيض
بصل	تفاح	تين
ثوم	شمام	ليمون
عدس	بطيخ	شجر
فول	قلقاس	خس
ذرة	قمح	فجل
خوخ	شعير	رجلة
مانجو	حلبة	رى
برتقال	كمون	رش

● كلمة السر (مناطق تتوسط خطوط العرض) ●

[١] الألعاب الأولمبية ..



برز رجل مفتول العضلات ، ممشوق القوام ، فى وسط الساحة ، وحمل رمحا قويا ، وأدار عينيه فى وجوه الحاضرين ، ثم رفع رمحه فى قوة ، وألقاه إلى أقصى مدى يمكنه بلوغه ..

وارتفع هتاف المشاهدين .. لقد بدأت أول ألعاب

أولمبية فى التاريخ ..

كان هذا فى عام ٧٧٦ ق.م ، عندما نشأت الألعاب الأولمبية لأول مرة ، فى اليونان القديمة ، وهى تحمل الاسم الذى يميز جبال الأولمب ، مهبط الآلهة فى الأساطير



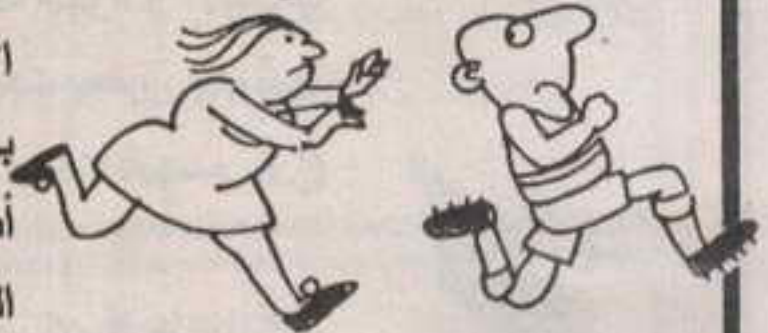
اليونانية القديمة ،
واعتبرها الجميع
مناسبة ذات طابع ديني ،
وهذنة سلمية طوال فترة
المباريات ..



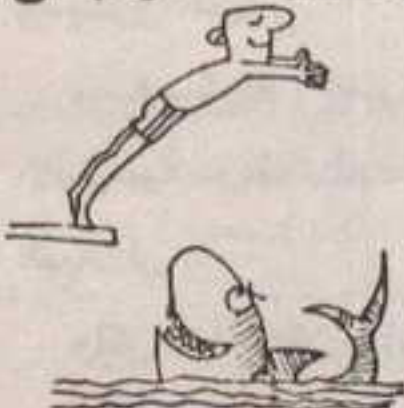
والواقع أن المباريات
الأولمبية لم تبدأ برمي

الرمح ، وإنما بدأت بسباق للعدو لمانتى متر فقط ، إلا أنها
لم تحمل اسم

الأنعاب الأولمبية
بالفعل ، إلا بعد أن
أضيف إليها رمي
الرمح ، والقرص ،



والوثب الطويل ، والملاكمة ، والمصارعة ، وسباق
المركبات ، وغيرها ، وزادت مدة
المباريات من يوم واحد (عندما
كانت تقتصر على العدو) ،
إلى سبعة أيام ، وتضمنت بعض
المراسم الدينية ، واقتصر



الاشتراك فيها على الرياضيين من أصل
إغريقي ، وكانت الجوائز عبارة عن
غصن زيتون ، كرمز للبطولة والنصر ،
كما كان الفائزون يعفون من الضرائب ،
ويستقبلون استقبال الفاتحين ، ويمنحون
منازل أنيقة جميلة ، وأطعمة شهية ..
ولكن كل هذا لم يكن في صالح الألعاب
الأوليمبية ..



”مخادعة“

١



لقد صبغت تلك الجوائز الألعاب
بصبغة مادية ، دفعت بعض رياضيينها
إلى الاحتراف ، وبثت فيهم روح
الوحشية ..

ثم أسقط الرومان اليونانيين ،
وسيطروا عليهم ..

ومع سقوط (إسبرطة) ، أوقف الرومان الألعاب
الأوليمبية مؤقتاً ، ثم منعوها تماماً في أواخر القرن الرابع
الميلادي ..

ولكن هذا لم يكن نهاية الألعاب الأوليمبية ..

لقد راقبت الفكرة لفرنسي يدعى

(بيير دي كوبرتان) ، فى

أواخر القرن التاسع عشر ،

فقد حملة لإعادة الألعاب

الأولمبية ..



ولقد نجح (دي كوبرتان) ..

وفى عام ١٨٩٦ م ، عادت الدورات الأولمبية ، إلى

(أثينا) ..

ولكنها عادت مختلفة ..

وهذا ما سنعرفه فى الأعداد القادمة ..

● ● سمعت الأم ابنتها الشابة

تدعو الله (سبحانه وتعالى) ،

قائلة :

- اللهم إتنى لا أطلب شيئاً لنفسى ،

وإنما أدعوك من أجل أمى .

شعرت الأم بالسعادة والامتنان ،

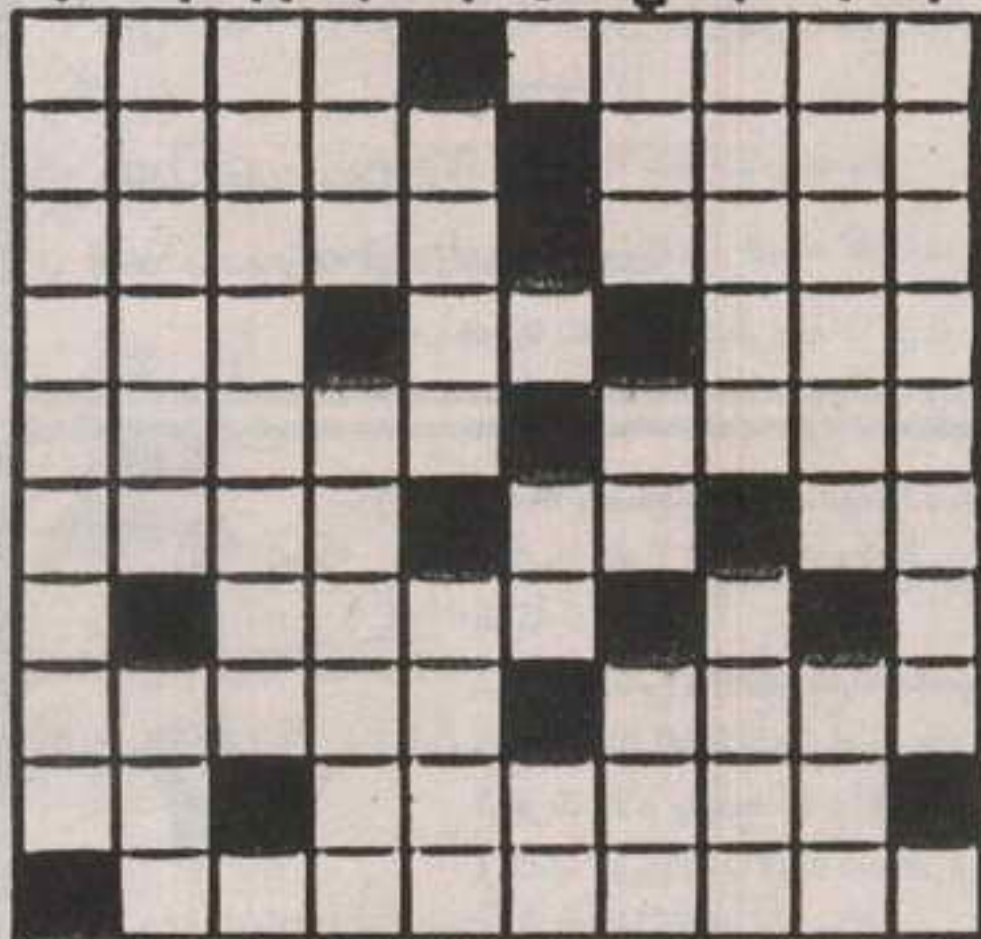
ولكنها فوجئت بالابنة تستطرد :

- امنحها يا رب زوجاً وسيماً ثرياً لابنتها .





١ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠

أفقيًا :

- ١ - منظمة جنوب غرب أفريقيا - انقباض عضلى شديد غير ارادى .
- ٢ - ألم فى الرأس (معكوسة) - يلزمه (معكوسة) .
- ٣ - توجعتا بصوت خافت (معكوسة) - عاصمة أوروبية (معكوسة) .
- ٤ - من الحيوانات (معكوسة) - للنفى - ندر (معكوسة) .
- ٥ - أرشدهم - يقنطن (معكوسة) .
- ٦ - للتعجب (معكوسة) - متشابهان - تجدها فى (النزيل) .
- ٧ - من الحشرات (معكوسة) .
- ٨ - مستمر (معكوسة) - يتكون منها العالم (معكوسة) .
- ٩ - غناء شعبي - للنفى .
- ١٠ - بذور تستخدم فى الطب والمواد الزيتية .

رأسيا :



- ١ - من الأمراض .
- ٢ - آخر معارك نابليون - إنخر (معكوسة) .
- ٣ - ماركة سيارات (معكوسة) - مواد بروتينية (معكوسة) .
- ٤ - أسكب (معكوسة) - متشابهان - قفله .
- ٥ - فات - للنفى .
- ٦ - ضعف - ماركة ملابس رياضية عالمية (معكوسة) .
- ٧ - شتمت (معكوسة) - عاصمة عربية (معكوسة) .
- ٨ - ملكة مصرية ماتت ضربا بالنعال والقباقيب .
- ٩ - معركة تم فيها تدمير الاسطول المصرى والتركى - رشا بالماء (معكوسة) .
- ١٠ - علم طبيعة الأرض .

كلمة السر

ا	ب	هـ	د	د	ج	ل	ا	هـ	ا	ي	ح	ل	ا
ك	م	س	ي	ز	ل	ف	ر	ص	ن	ع	هـ	ك	ي
ش	ع	و	ر	ل	س	د	ب	ر	هـ	هـ	ي	ر	ت
س	ج	و	س	ر	م	ف	ت	ب	هـ	ب	ي	ل	و
ل	ن	و	س	و	ف	ي	د	و	ن	ع	ك	ا	م
ا	ف	ط	ن	و	ا	ي	م	ر	ل	و	ي	هـ	د
ف	ط	ا	و	ر	ب	ر	ل	و	ف	ب	ر	ر	ي
ل	ع	ا	ن	د	ي	ا	ت	ا	ن	ل	ك	ي	ر
ا	ع	ي	د	ن	هـ	ا	ط	ش	ج	س	ا	س	و
ك	ز	ن	ب	ي	ش	ب	و	ط	ن	ت	م	ل	ج
ل	ل	ش	هـ	ي	ف	ا	ف	ا	ا	ا	ا	م	ي
م	ع	و	ك	ي	ب	س	ك	ي	ا	س	هـ	ل	ج
د	ن	و	ا	ر	ن	ا	ت	س	ع	ا	د	و	ح
ف	ل	ي	ل	ا	د	ر	و	د	ا	ف	ل	س	ي
ش	و	ك	ف	ر	ن	س	و	ا	ف	و	ل	ت	ي

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طويلة أم عرضية أم مائلة (محوريًا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينًا أو يسارًا .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

بروتس	سمك	يوهان شتراوس
سوبايط	كب	رحلات جاليفر
اتفاقية	غزل	سلفادور والي
عشب	شحرور	اليجيرى دانتي
شبوط	ملك الفالس	داغستان
سم	دب	القرد
قطن	السيرالية	جو
طائر	الحياة الجديدة	كروم
غاندى	جمهورية	كروكية
هندي	ميمون	فرنسوا فولتير
كوش	نو	نهر
لف	عنصر فلزي	سايكس بيكو
	لعبة	راوند

● كلمة السر (لقب عالم تربوى وسيكولوجى مصرى) ●

فكاهات

● ● سأل المعلم تلميذه ابن التاجر الشهير :

- ما اسمك ؟

أجابه التلميذ :

- اسمي (على) .

سأله :

- وما اسم والدك ؟

أسرع التلميذ يجيب :

- عبد القوى حسن وشركاؤه

* * *

● ● سألت السيدة خادمتها

الجديدة :

- أتحبين القطط ؟

أجابتها الخادمة في بساطة :

- إننى أكل كل ما يقدم لى .

* * *

● ● سأل الصديق صديقه فى

حيرة :

- لماذا يبدو كلبك غاضبًا ،

عندما نتناول الطعام ؟

قال صديقه مبتسمًا :

- لست أدرى .. ربما لأنك تأكل فى طبقه الخاص .

* * *



● ● حاول الوالد أن يخفف عن

ابنه الصغير خبر حمل أمه ، وقرب
إنجابها شقيقًا له ، فأجلسه على
ركبتيه ، وقال :

— هل تعلم ماذا سيفعل (بابا
نويل) في رأس السنة القادمة ؟ ..
إنه سيحضر لك طفلًا صغيرًا .



صمت الصغير لحظة ، ثم هز رأسه ، وقال :

— أظن ذلك سيسبب قلقًا لأمي ، فهي حامل ، وستنجب طفلًا
صغيرًا أيضًا .

● ● قال الابن لأبيه ، وهو يناول

شهادته المدرسية ، المعلمة
بالدرجات الضعيفة :

— المعلمة تقول إنني غبي ، ولقد
سألتني عما إذا كان ذلك يرجع إلى
عوامل البيئة ، أم إلى قوانين
الوراثة ؟



اختبر معلوماتك



١ - أكبر أنهار أمريكا

الجنوبية هو :

☐ الرون .

☐ المسيسيبي .

☐ الأمازون .

٢ - الاسم العلمي لفقدان الذاكرة هو :

☐ أمينسيا . ☐ ديارهيا . ☐ انسومنيا .

٣ - اللغة الأصلية في (أثيوبيا) هي :

☐ الأردو . ☐ الفرنسية . ☐ الأمهرية .

٤ - أول من نُقِبَ بـ (أمير الحج) هو :

☐ عمر بن الخطاب .

☐ أبو بكر الصديق . ☐ علي بن أبي طالب .

٥ - الاسم الثاني للقارة القطبية الجنوبية هو :

☐ أنتاركتيكا . ☐ جرينلاند . ☐ ألاسكا .

٦ - (الأنثروبولوجيا) هي :

☐ علم وظائف الأعضاء .

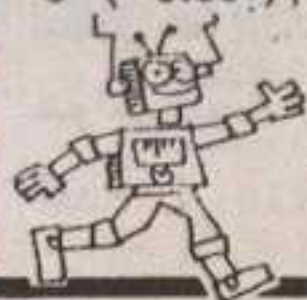
☐ علم الإنسان . ☐ علم الصوتيات .

٧ - أول من أطلق على الإنسان الآلي اسم (الروبوت) هو :

☐ هـ. ج. ويلز .

☐ كاريل تشابك .

☐ إسحق عظيموف .



٨ - مؤلف المسرحية الغنائية (أبو الهول يتحرك) هو :

☐ فرح أنطوان .

☐ عبد الله النديم .

☐ صلاح جاهين .

٩ - الباعوضة الناقلة لمرض (الملايا) هي :

☐ ذكور الأبيدز .

☐ أنثى الكيوليكس .

☐ أنثى الأنوفليس .

١٠ - أطلق قدماء

المصريين على

الأوانس ،

المستخدمة لحفظ

لحفظ أحشاء الموتى ، اسم :

☐ أوان كانوبية .

☐ أوان خشوية .

☐ أوان حنطية .

١١ - مؤلف (الأوديسا) هو :

☐ هوميروس .

☐ إميل زولا .



☐ دانتي .



١٢ - الكوكب السابع فى

المجموعة الشمسية هو :



☐ المشترى .

☐ زحل .

☐ اورانوس .



١٣ - (أورنجزيب) هو اسم - :

☐ امبراطور مغولى للهند . ☐ نبات عطرى .

☐ سلسلة جبلية أوروبية .

١٤ - (طشقند) هى عاصمة جمهورية :

☐ الهند الصينية . ☐ أوزبكستان .

☐ أفغانستان .

١٥ - الاسم القديم لمدينة (كوم امبو) هو :

☐ كومبو . ☐ كواموس . ☐ أومبوس .

١٦ - ولّد السياسى البريطانى الأشهر (أنطونى إيدن) عام :

☐ ١٨٩٧ م . ☐ ١٩٠١ م . ☐ ١٨٨٠ م .

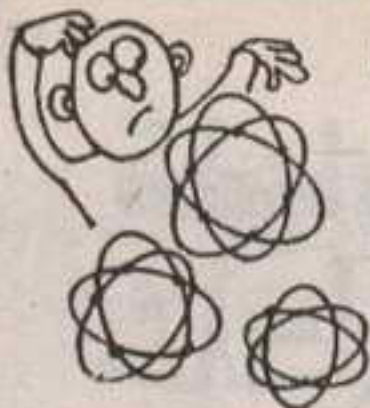
١٧ - (الأيقونولوجيا) هى :

☐ علم الأحجار الكريمة .

☐ علم دراسة الصور .

☐ علم الحقبات التاريخية .





١٨ - العالم الشهير (ألبرت انشتين)

من أصل :

☐ بريطاني .

☐ هندي .

☐ ألماني .

١٩ - مؤسس مدينة (بابل) هو :

☐ هارون الرشيد .

☐ حمورابي .

☐ عمرو بن العاص .

٢٠ - أشهر عازف كمان عبر التاريخ هو :

☐ بيتهوفن . ☐ باجانييني . ☐ موزار .

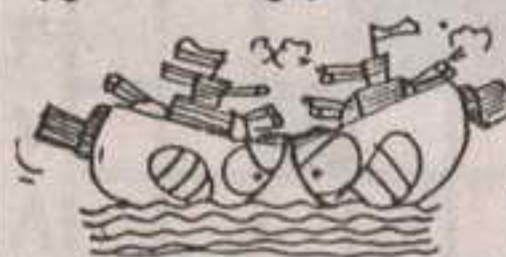
٢١ - عاصمة (سورينام) هي :

☐ سريانا . ☐ بارامايبو . ☐ بارانا .

٢٢ - يحمل المعبد المقام على (الأكروبول) في (أثينا) اسم :

☐ البارثينون ☐ ديانا . ☐ إسبرطة .

٢٣ - تحمل الاتفاقية الدولية الخاصة بقواعد الحرب



البحرية اسم :

☐ معاهدة جنيف .

☐ التحالف الرباعي .

☐ إعلان باريس .

٢٤ - مؤلف رواية (دكتور زيفاجو) هو :

☐ بوريس باسترنال . ☐ جوجول .

☐ ليونولستوى .

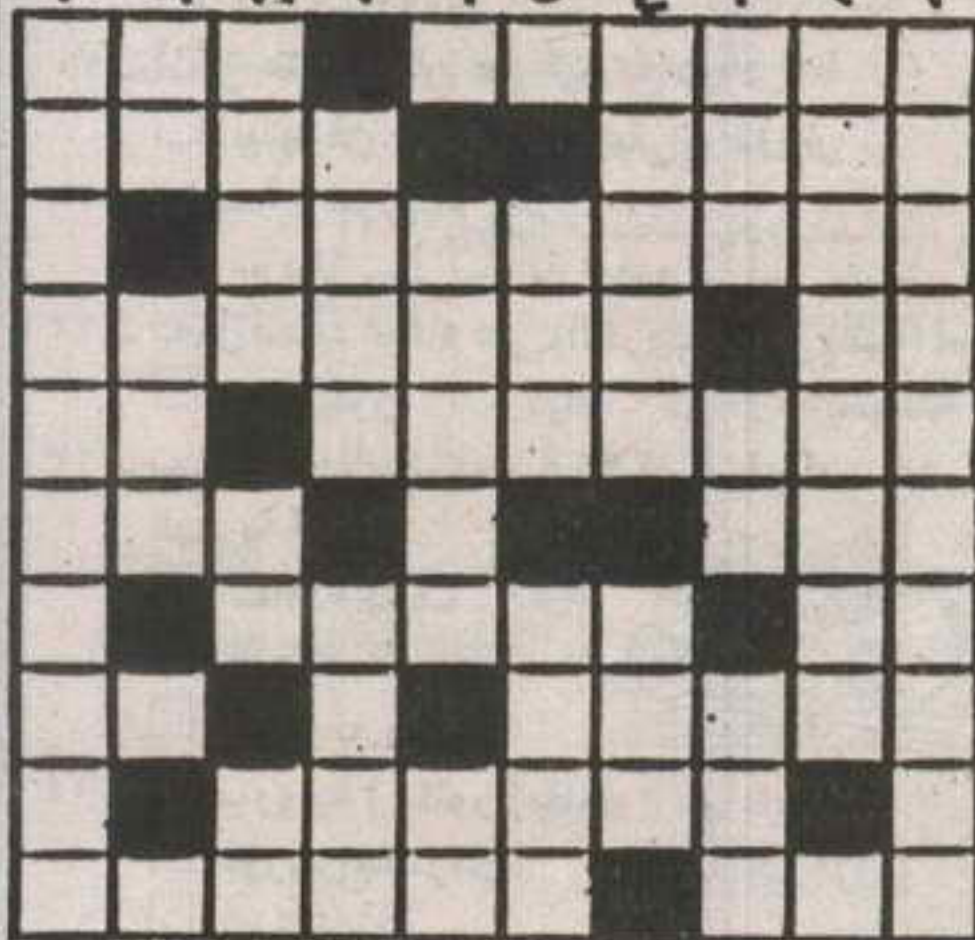
(الحلول في آخر الكتاب)



كلمات

م ت ق ا ط ع ه

١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠

أفقياً :

- ١ - ارتفاع المياه وانخفاضه بتأثير جاذبية القمر - قوت برية .
- ٢ - نباتات تثبت بذورها وتنمو وتزدهر خلال عام واحد - أصلحه (معكوسة) .
- ٣ - أول من وضع دستور تركيا .
- ٤ - من الضمائر (معكوسة) - القيود .
- ٥ - هيئة تتنبأ بحالة الطقس والزلازل (معكوسة) - متشابهان .
- ٦ - من الأمراض - عم (معكوسة) .
- ٧ - نقص (معكوسة) - تصوير أحداث خيالية .
- ٨ - تصادق في العمل - من الاقارب .
- ٩ - يملوا .
- ١٠ - تنقص - من الطيور .



رأسياً :

- ١ - شيخ سابق للزهر ألف (المقارنة بين المذاهب) .
- ٢ - حشرة تنتج الحرير .
- ٣ - حسن (معكوسة) - يمتهن مهنة غير شريفة (معكوسة) - حيوان .
- ٤ - آلة موسيقية - جاهل .
- ٥ - بدون - رث (معكوسة) .
- ٦ - اعتاده - عمر .
- ٧ - أخدعه (معكوسة) - أنشر .
- ٨ - إبل - جمع - للتخيير .
- ٩ - حرف موسيقى (معكوسة) - مطلقة .
- ١٠ - من أعظم معلمي الكوميديا في العالم .





ط	م	ي	ز	ك	ي	ط	ل	ي	م	ا	ت	م	ا	ع
م	ل	و	ي	س	ف	ي	ل	ي	ب	ع	ط	ل	ا	ه
ص	ي	ن	ي	د	م	ل	ا	ع	ا	ل	م	غ	ر	ب
ط	ا	س	ن	ر	ف	ك	ل	م	م	ه	ا	و	م	ه
ف	ب	ن	س	ع	ك	ت	ا	ب	ا	ل	ا	م	ي	ر
ي	ط	ه	م	ه	ا	ي	ل	ل	ف	ا	ي	ك	ا	م
ا	ر	ل	و	ه	ج	م	ل	ا	ي	د	ن	ج	ل	ا
ل	ي	ن	ص	ب	ت	ذ	ك	ا	ر	ي	ا	م	م	ج
م	ر	ف	ف	ت	م	ه	م	ي	ن	ه	ل	د	ع	ر
ر	ك	م	ن	ي	ا	ط	ب	ن	ا	ف	ه	ي	ر	ي
ا	س	ش	ك	ه	ك	ه	غ	م	ن	ر	ب	ن	ل	د
ع	ل	ك	م	ن	ي	ز	ن	ض	ه	ن	س	ه	ا	ه
ي	ر	ا	م	ر	ه	ر	ا	ر	ع	س	ا	ي	ه	م
م	ي	ر	ش	ه	ج	ي	و	ا	ن	ش	د	ي	ي	ش
ع	ك	م	ل	ف	ه	ن	ا	ه	ف	ا	ل	و	ب	و

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محورياً) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يميناً أو يساراً .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

الجندي المجهول	مراكش	الرحم
القبس	مصطفى المراغى	كتاب الأمير
من	لويس فيليب	مقاومة
شو	كيرلس	ماء
فهرنهايت	زكى طليمات	زن
فنك	نصب تذكارى	المغرب
قمينة	جريدة	عالم دينى
قنا	فم	ملك فرنسا
قناة فالوب	مح	بطريك
ماكياقللى	مقياس حرارة	ممثل
ماكى	حيوان ثديى	طلاق
طمى	فرن	قمة
عس	مدينة	ضغط

● كلمة السر (مدينة وميناء جزائرى) ●



من قبل أن يولد ..



انهمكت السيدة (ليندا)
 هوايتيديد) في أعمالها
 المنزلية المعتادة ، وهي
 حامل في شهرها السابع ،
 وفجأة اقتحمت عليها
 صديقة زوجها المنزل ،
 وأطلقت عليها رصاصة ،
 وهي تصرخ في جنون ..
 وبسرعة تم نقل
 (ليندا) إلى المستشفى ،

وأجرى لها الأطباء عملية قيصرية ، أخرجت طفلها
 (دانيال) إلى الحياة ، وتم نقله إلى حجرة العناية المركزة
 على الفور ..

ولدهشة الأطباء ، كشفوا وجود ثغرة في جمجمة
 (دانيال) ، تستقر داخلها الرصاصة ، التي تزن مائة وثلاثين



جراما ، وأثبتت دراساتهم أنه
يستحيل إخراجها الآن ..

وعندما أتم (دانيال) شهره
التاسع ، أجرى له الأطباء جراحة
دقيقة ، استخدموا فيها تقنية
جراحية حديثة ، وآلات تعمل
بالترددات الصوتية الفائقة ..

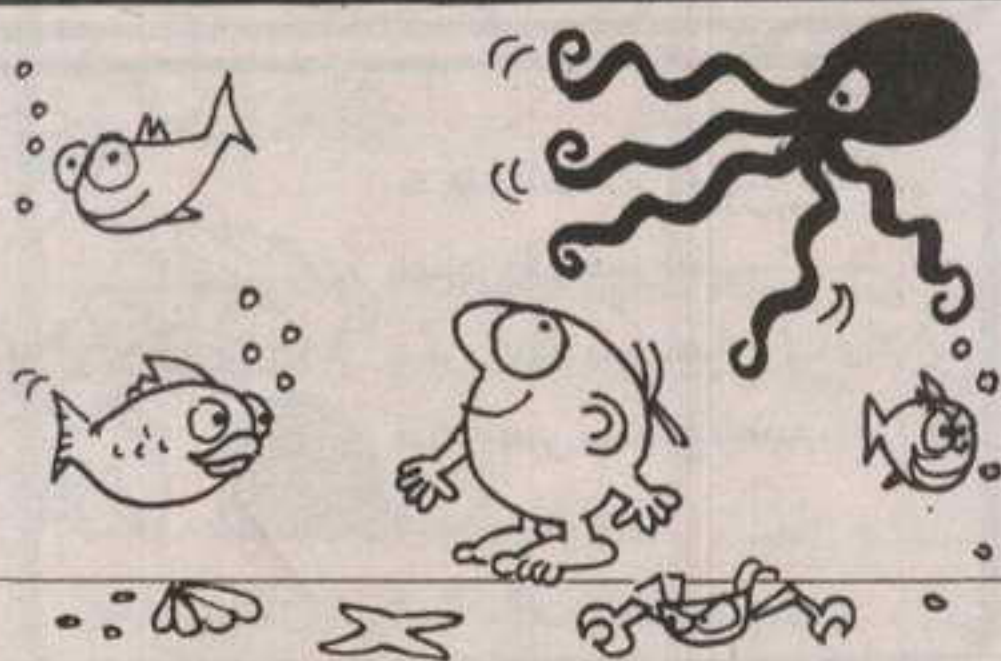
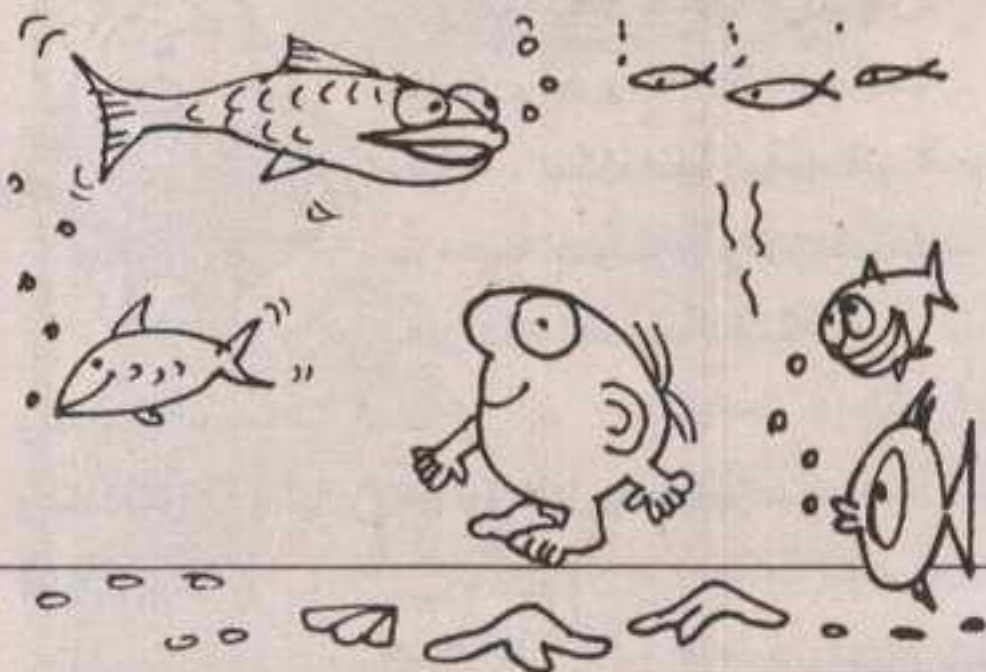


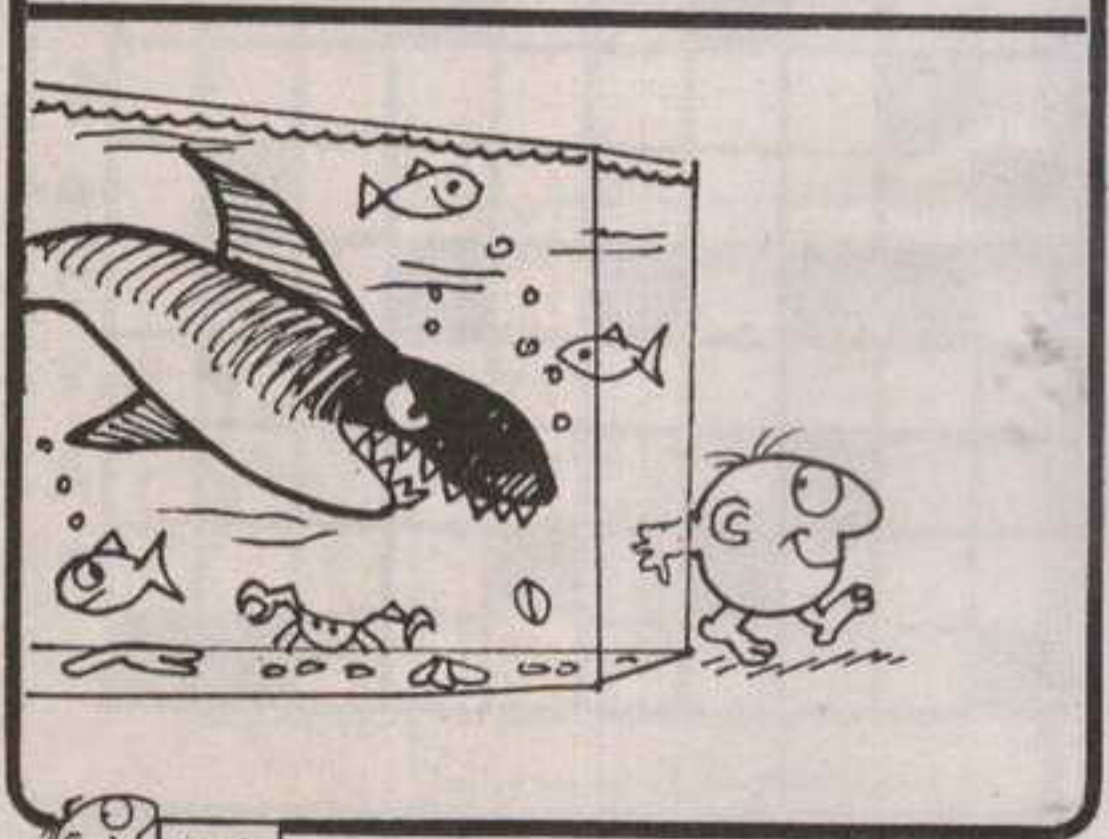
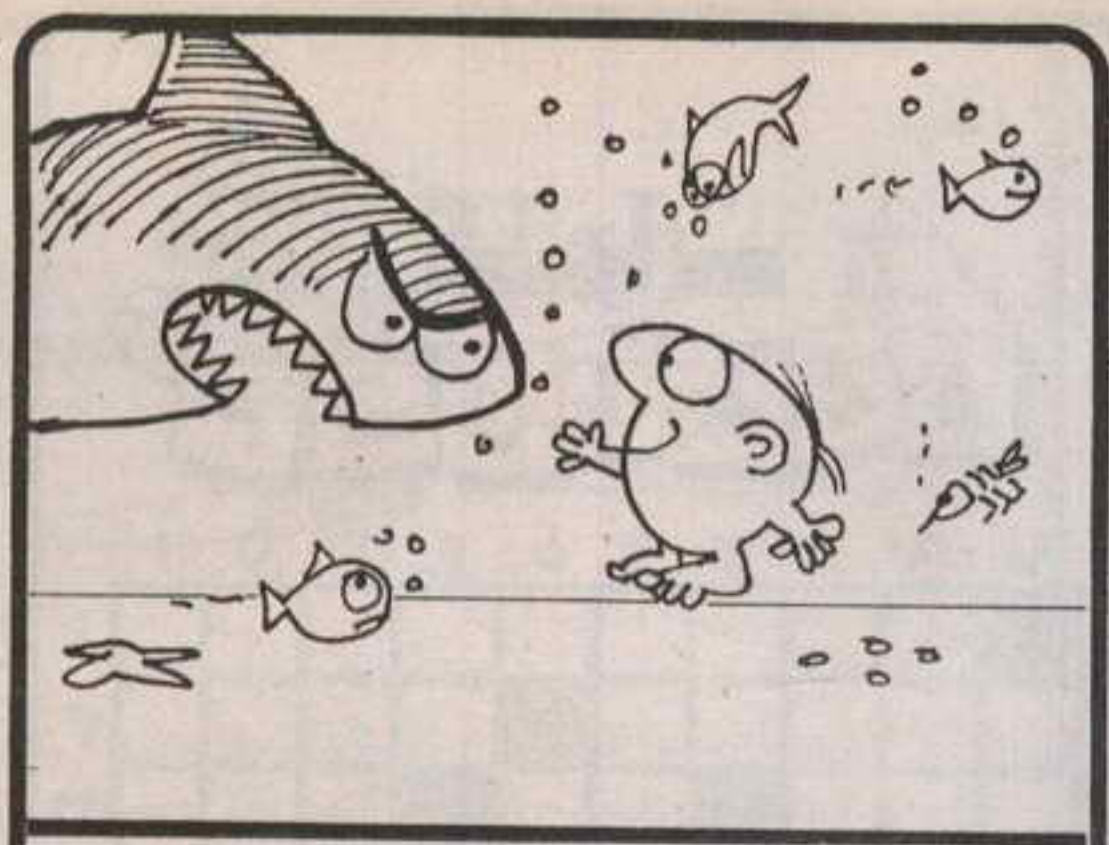
وأخرجوا الرصاصة ..
وهكذا يكون (دانيال) هو أول طفل يصاب برصاصة ..
قبل أن يولد ..

● ● قالت الأم لابنها الصغير
العنيد ، في حجرة طبيب الأسنان :
- كن عاقلا يا (حمادة) ، وافتح
فمك ، حتى يستطيع الطبيب إخراج
إصبعه منه .



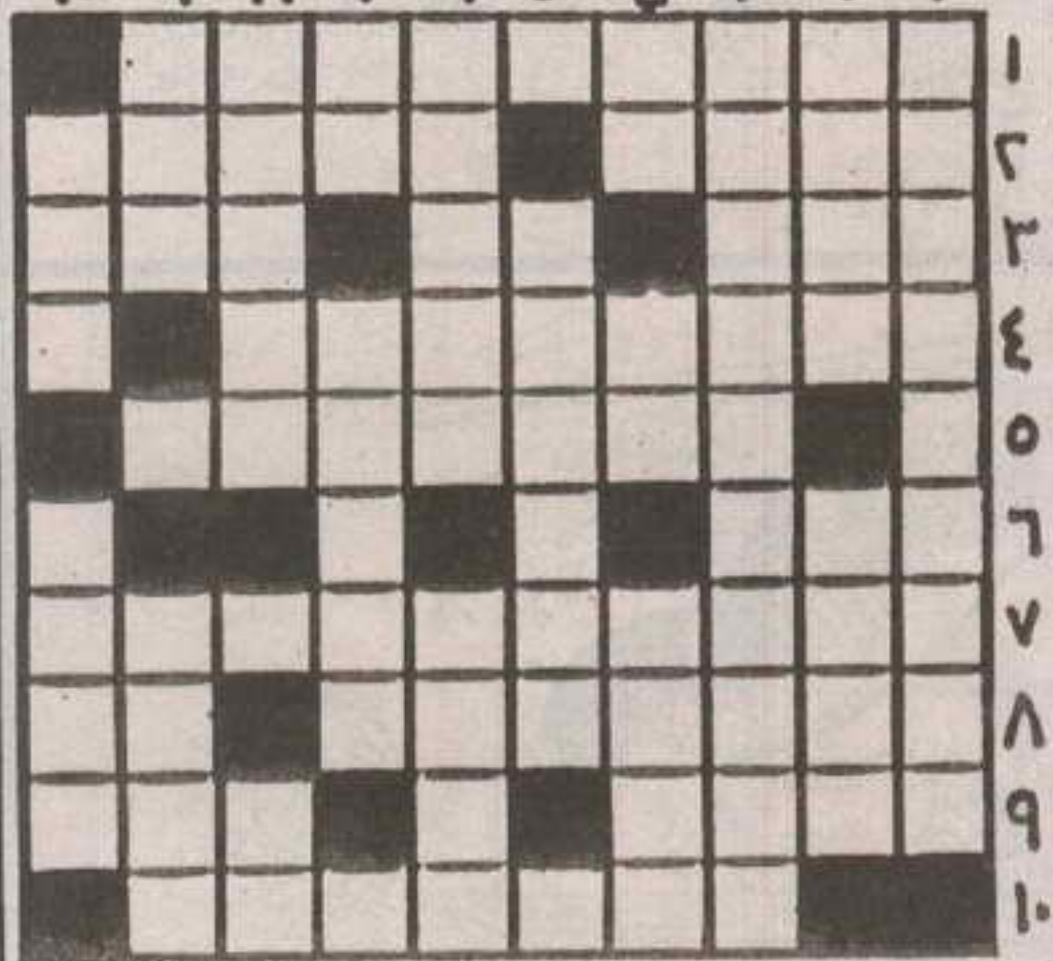
ملك البحار





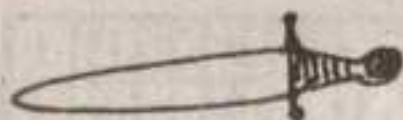


١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



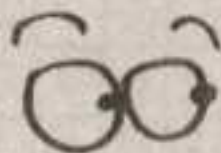
أفقيًا :

- ١ - رحالة بندقى شهير من القرن ١٩ .
- ٢ - سيف - إمداد الأرض بالسماذ (معكوسة) .
- ٣ - تشرع (معكوسة) - من الحيوانات (معكوسة) - متشابهة .
- ٤ - جزاء المؤمنين (معكوسة) .
- ٥ - من العناصر (معكوسة) .
- ٦ - من الحيوانات .
- ٧ - أم الرسول ﷺ (معكوسة) .
- ٨ - أماكن لإستخراج المعادن والخامات من الجبال - أصلح .
- ٩ - من أجزاء الجسم (معكوسة) - لصناعة الحلويات .
- ١٠ - تمثيل يعتمد على الحركة والإشارات التعبيرية (معكوسة) .

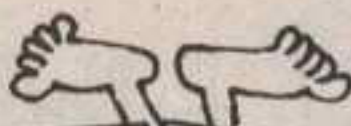


رأسيًا :

- ١ - شاعر وفيلسوف باكستاني .
- ٢ - أيسر - من الحيوانات (معكوسة) .
- ٣ - مثال مصرى أقام تمثال نهضة مصر (معكوسة) .
- ٤ - للإستفهام - للتمنى - تقفزى .
- ٥ - تحرك فى رشاقة (معكوسة) .
- ٦ - فرقهم - لازم (معكوسة) .
- ٧ - للتعجب - نبصرهم .
- ٨ - يشارك فى الأفراح والأحزان (معكوسة) - عمر .
- ٩ - شركة بترول عالمية (معكوسة) - وسيلة إنتقال .
- ١٠ - مر (معكوسة) - جازف وخاطر .



من أشهر معالم الصعيد



السر

كلمة

ا	ل	خ	ط	ع	ا	ى	ت	ر	ا	ل	ا	هـ	ص	ب
ا	ش	ا	ش	هـ	ل	ا	ك	م	ن	ا	ل	ط	و	ب
م	ن	ى	م	و	ى	ت	ا	ب	ع	ل	د	ا	ع	م
س	ع	م	د	د	و	ا	ض	ى	ل	ل	ر	ل	ر	ر
ى	ش	ى	ن	ى	د	ا	و	ع	ا	ر	ص	ى	ل	ل
س	ى	ا	هـ	ر	ع	هـ	د	ل	ا	ع	هـ	هـ	هـ	ز
ن	ل	ت	و	و	ل	ف	ب	و	ل	س	و	ف	ر	هـ
ر	ا	ت	ا	م	س	ا	ل	ا	س	ا	ل	ل	ل	ى
ف	س	ا	و	خ	ع	ل	هـ	ا	ع	ل	ا	ا	ا	م
ا	هـ	ن	ل	هـ	ر	ا	ا	د	ر	ذ	ا	ل	ب	ل
ب	ل	هـ	ل	ع	س	م	ن	ب	ت	ا	ر	ع	و	ل
ا	س	ر	ع	ا	ا	ا	ر	ل	هـ	ل	ط	ل	ا	م
ر	ت	ا	م	ل	هـ	م	ا	ن	ا	ط	م	هـ	هـ	ع
ف	و	ل	ل	ف	س	ى	ل	ب	ل	ع	ا	ف	ق	ل
ض	ن	ب	هـ	ى	ل	ع	ا	ا	ى	ا	ى	ر	ا	ا

(٢١)



ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
كانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريًا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينًا أو يسارًا .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

من الطوب	أعلى	قطار الصعيد
قصب	سلعة	مأساة العصر
مش	استوردوا	يتأخر
عاد	قطار	بالساعات
القشاش	فرنسي	الباعة
يقف	رفض	أكثر
في	العمل	من
كل	لأن	الركاب
مركز	كل راكب	التذاكر
يومين	يحمل	بالسوق
الارتياح	ستون	السوداء
يعم	قفّة	النوم له وضع
الخط	بها	واحد
كله	كمية	واقفا
	كبيرة	الماء

● كلمة السر (من أشهر معالم الصعيد) ●

احترس من مشاعرك ..



هل تحب أبناءك في شدة ؟ ..

هل تكره الغباء في عنف ؟ ..

هل تغيظك الضوضاء ، التي

تتبعث من منزل جارك عادة ؟ ..

هل يحزنك توقف حركة المرور

في الشوارع الرئيسية ؟ ..

هل تخشى المرض ؟ ..

هل .. هل .. هل .. هل .. هل ..؟؟

قد يدهشك كثيراً أن الجواب ، على كل هذه الأسئلة ، يكون

عادة بالإيجاب ، ففي عصرنا هذا ، الذي أطلق عليه العلماء

اسم (عصر القلق) ، نزدحم

أجسادنا بالانفعالات ، بأكثر

مما نزدحم به شوارعنا من

مركبات ..

وهنا وجه الخطورة ..

إن الجسد البشري ، على الرغم

من كمال صنعه وخلقه ، ليس





مجرد آلة صماء ، بل هو خضّم من
الأحاسيس ، ومن الأجهزة
والأعصاب والخلايا ، التي تتفاعل
مع تلك الأحاسيس ، وتشعر معها
بالتعب والإرهاق .. بل السأم
أيضا .

فالجسم يا عزيزى يستجيب لمشاعرنا العنيفة ، كالفرح ،
والكره ، والغضب ، والحنق ، وغيرها ، استجابات مخيفة ،
فتنشط الغدة فوق الكلوية ، وتفرز
مادة (الأدرينالين) ، التي ترفع
ضغط الدم ، وسرعة النبض ،
وتزيد من استجابة الإنسان
للمؤثرات الخارجية ، فيصير
عصبيا ، شديد التوثر ، وتثير
البنكرياس ، ومركز التنفس ، وكل أجزاء الجسم تقريبا ..
ومع (الأدرينالين) ، يصاب المرء بعسر الهضم ،
والشعور المستمر بالضيق والإنهاك ، مع صعوبة فى
التنفس ، وصداع ، وارتفاع نسبة السكر فى الدم ، و.....



ولا تجعل كل هذا يقلقك ، فكلها
أعراض وقتية ، تزول عندما
تنفجر الشفتان عن ابتسامة ،
ويخلد الجسد إلى الهدوء
والاسترخاء ..



وهذا ما أدعوك إليه ..

أن تحترس من الإسراف في
مشاعرك ، وألا ترهق جسدك
بالقلق والتوتر والاكتئاب
والخوف ..



وحاول في الوقت ذاته ألا تلجأ
إلى الأدوية أو العقاقير ، بل أقنع
جسمك ومشاعرك بالاسترخاء ،
دون الرجوع إلى الطبيب ، ودون



مطالعة كتب الطب ، ووصفات
الأدوية ، حتى لا يقتلك يوماً مجرد
خطأ ..



خطأ مطبعى ..

فكاهات

● ● بعد محاضرة طويلة عن قوة الشخصية ، وتأثير المرء

في الآخرين ، سأل الأب ابنه :

- والآن من صاحب أقوى

شخصية في مدرستك !

أجابه الابن على الفور :

- (حسين طه) .

سأله الأب في اهتمام ..

- لماذا ؟

فأجابه الابن .

- عندما أصيب بالأنفلونزا ، أصابتنا العدوى جميعا .

* * *

● ● سأل الممثل المسرحي ناقدًا شهيرًا :

- ما رأيك في مسرحيتي الأخيرة ؟

أجابه الناقد في حذر :

- لا يمكنني إبداء رأى قاطع

فيها ، فلقد شاهدتها في ظروف

غير مناسبة .

سأله في دهشة :

- ما هذه الظروف ؟

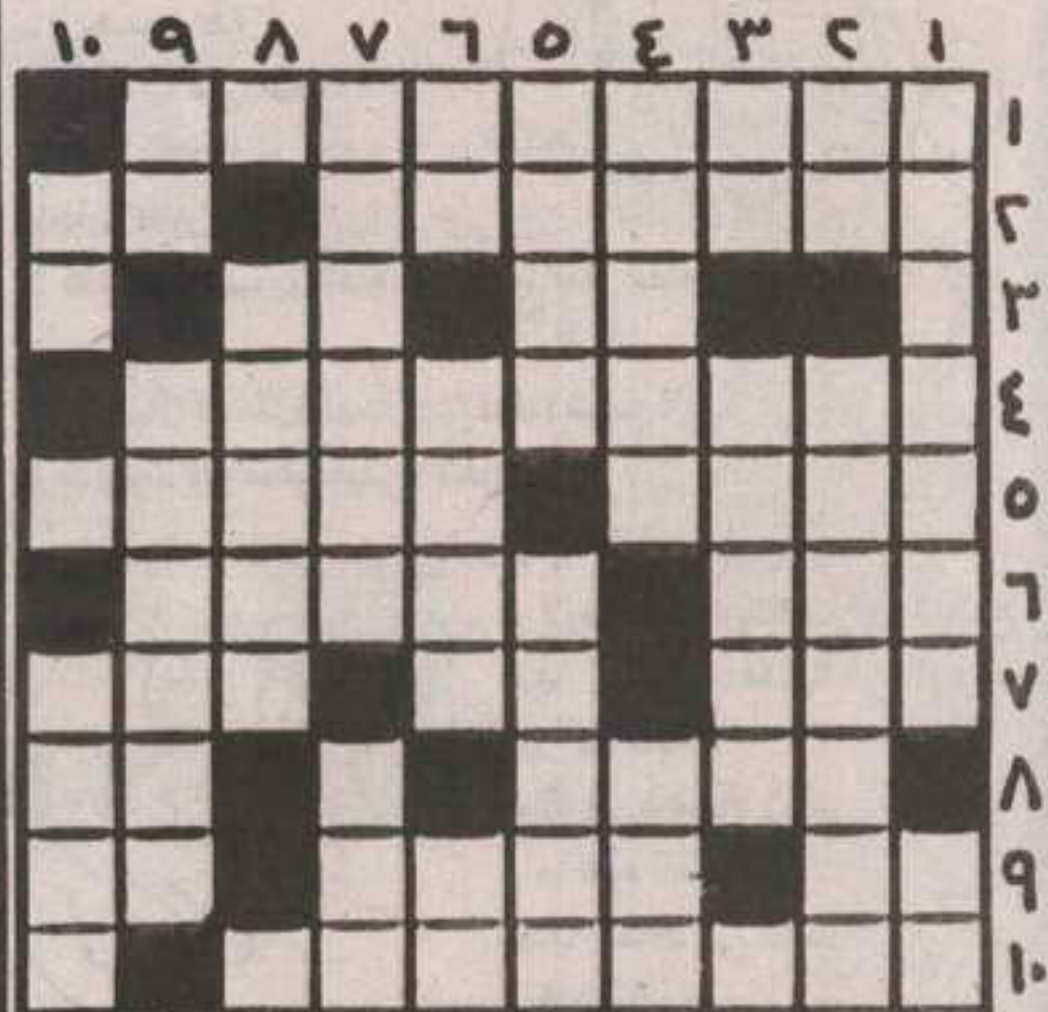
أجابه الناقد في حسم :

- كنت نائمًا .

* * *



(٢٢)



أفقيًا :

- ١ - سياسى ومؤرخ إيطالى من أعلام عصر النهضة .
- ٢ - إحدى بوابات القاهرة - كاتبة عربية .
- ٣ - حسب - سكن وهذا (معكوسة) .
- ٤ - مقاطعة إنجليزية .
- ٥ - فى الكهربائية للدلالة على تحلل المركبات الكيميائية — يقذفون .
- ٦ - مايرسبه الماء الجارى (معكوسة) - منكر لأصول الدين .
- ٧ - غزال صغير (معكوسة) - أصلح - بلد عربى (معكوسة) .
- ٨ - فواق (معكوسة) - فك (معكوسة) .
- ٩ - للتمنى - من أنواع الكلاب - للتخيير .
- ١٠ - أطول وأعلى سلسلة جبلية بأمريكا .



رأسيًا :

- ١ - ميناء داخلى بألمانيا الغربية - عظم (معكوسة) .
- ٢ - للتعريف - مقاطعة تشيكوسلوفاكية (معكوسة) .
- ٣ - للإستفهام - غطاء للرأس (معكوسة) .
- ٤ - تتحلل مواده العضوية - من المستحيلات .
- ٥ - حبوا (معكوسة) - من الطيور .
- ٦ - من الزهور العطرية - مضىء (معكوسة) - للتمنى .
- ٧ - ال..... مضيق يصل بحر إيجه ببحر مرمر (معكوسة) - كذب
- ٨ - إقليم أسيوى متنازع عليه .
- ٩ - بحر - طيور جارحة (معكوسة) .
- ١٠ - من أجزاء الجسم - جهاز لتحويل فرق الجهد الكهربى .

شحنات موجبة في الذرة



ن	ث	ب	ل	ي	ب	و	ن	ر	ي	ش	ت	ع	ب	غ
و	ا	م	ر	ا	ض	ا	ل	ع	م	ر	ر	ر	ب	ا
ز	ا	ر	ا	ي	ن	ز	د	ي	ا	ل	ا	و	ن	ل
ن	ل	م	ن	ت	ض	م	ي	ر	ع	ج	ر	ر	ز	ا
و	ا	ر	م	ل	ل	ع	ز	ي	ا	ا	ا	ل	ج	ن
ز	ش	ر	ش	ل	ل	ف	ف	ل	ل	ا	ج	ه	ا	ش
و	ع	ن	و	ل	ل	ا	ا	م	س	ل	ي	ر	ز	ط
ا	ا	ا	ه	ا	ع	ن	ا	ي	ف	ف	ا	ط	ا	ا
ل	ع	ط	ه	م	س	ن	م	م	ن	ل	ل	ف	ل	ر
ا	ر	ر	ط	ا	ش	ل	ي	ت	ا	ب	ر	ل	ي	ا
ه	ف	س	ن	ل	ع	ف	ن	ت	ل	ر	س	ر	ا	م
ن	م	ل	م	ف	ل	و	ا	ر	ث	ش	ا	م	ن	ن
ب	ل	ا	ع	م	ت	ف	ل	ف	ه	و	ن	ه	د	و
ط	ا	س	ص	ن	ع	ا	م	ي	ش	و	ر	ي	ه	و
ن	ا	ش	ع	ن	ه	س	ا	ل	ب	ه	ع	ل	ف	ي

(٢٢)

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
 أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريًا) من أسفل إلى
 أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينًا أو يسارًا .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
 النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبته
 تصل إلى كلمة السر ..

إسحق حلمي	دمر	قتل
عبور المانش	الفطرة	طبقة الأوزون
الكثرون	نشر	ضرر
شحنة سالبة	الفرع	زل
الإنشطار النووي	خلق	حر
مأساة	أجيال	طمع
تشيرونوبيل	متخلفة	لم
هيروشيما	مشوهة	في
ناجازاكي	كل	أين
كوارث	أمراض العصر	المفر
من	السرطان	نفس
صنع	الإيدز	خل
الإنسان	القلب	جر

● كلمة السر (شحنات موجبة في الذرة) ●

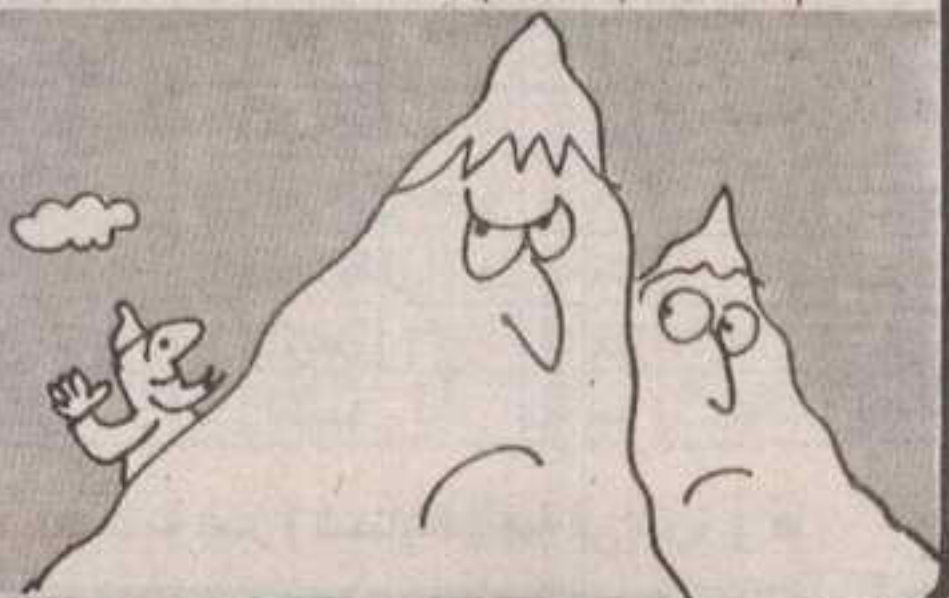


كل شيء .. بالإرادة ..

نجح (دون بينيت) ، الذي يبلغ الاثنتين والخمسين من عمره
فى قطع مسافة ٤٣٢٢ مترًا سيرًا ، وانزلاقًا على الجليد ،
حتى وصل الى قمة جبل (رينر) ، حاملاً ملابسه وطعامه
على كتفيه ، ومستغرقًا ثلاثة أيام ، بمعدل اثنتى عشرة ساعة
من السير والانزلاق يوميًا ..

الى هنا والخبر عادى نسبيًا ..

غير العادى هنا هو أن (بينيت) قد فعل هذا بساق واحدة ..
نعم .. لقد فقد (بينيت) إحدى ساقيه ، قبل هذا بعام واحد ،





ولكنه أصرّ على مواصلة هوايته في التسلق والانزلاق ، على الرغم من اعتراض أولاده الخمسة وبنتيه ، واستعان بعكازين خاصين للجليد ، وأثبت أن الإنسان يمكنه أن يفعل كل شيء .. بالإرادة وحدها ..



● ● قال ممثل مسرحى ناشئ

لزميله :

- أمس فقط أمكنتى دخول عالم السينما .

سأله صديقه فى شغف :

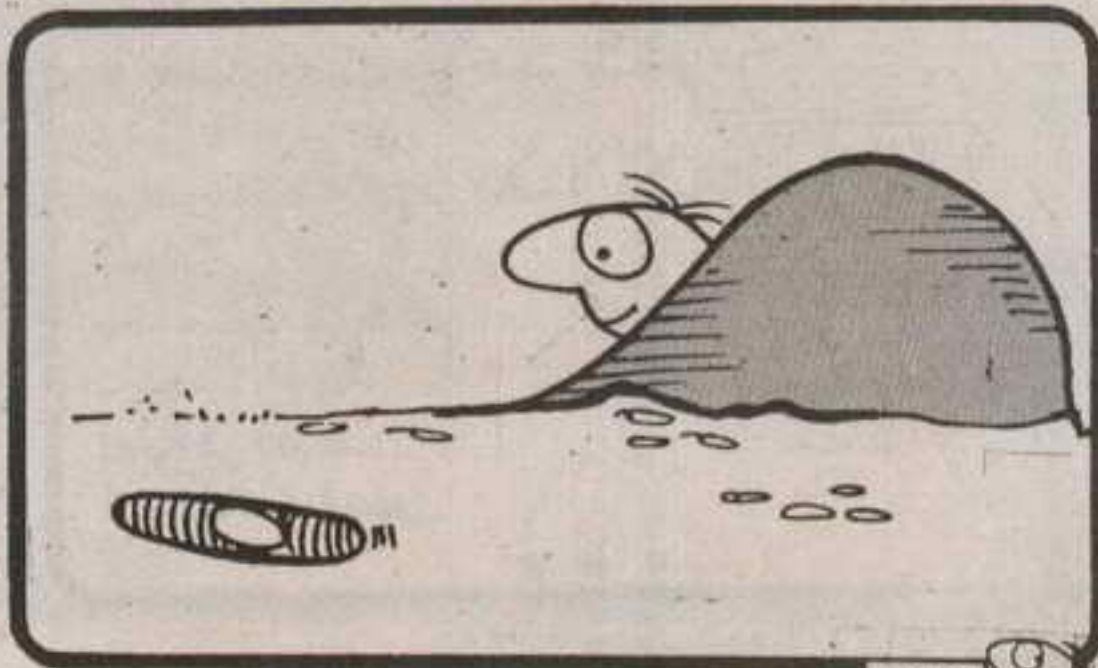
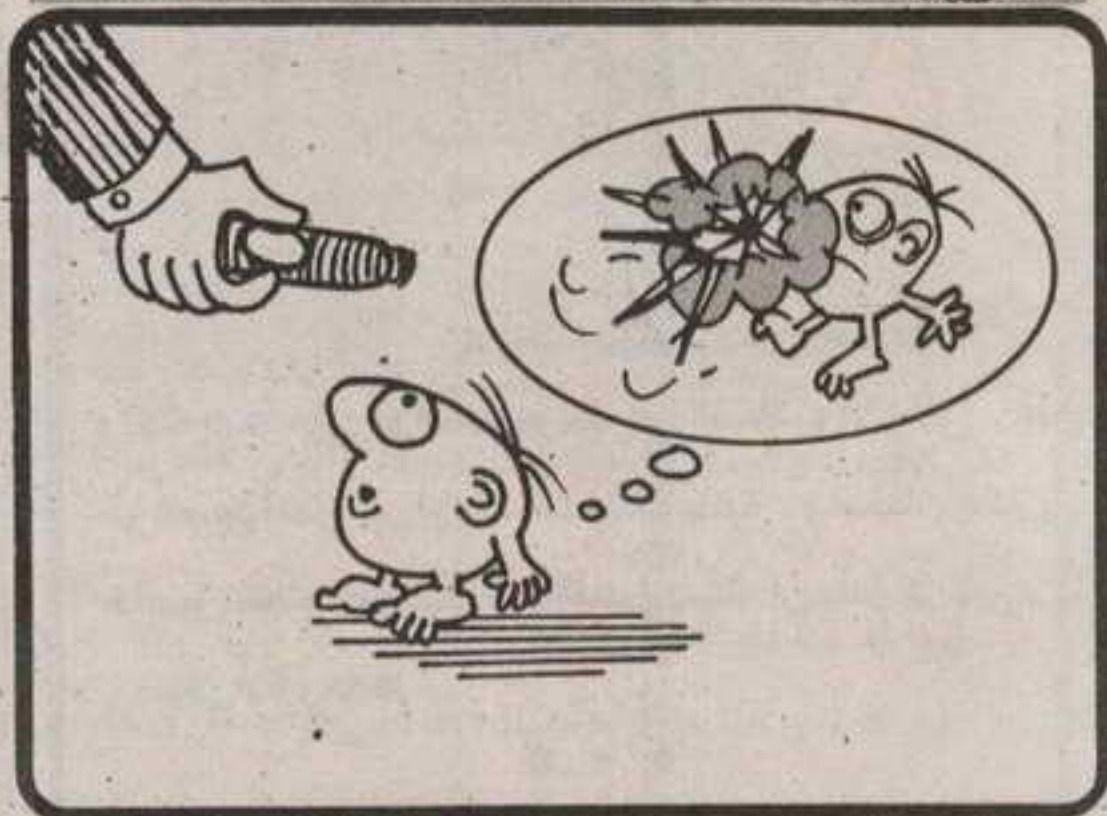
- كيف ؟

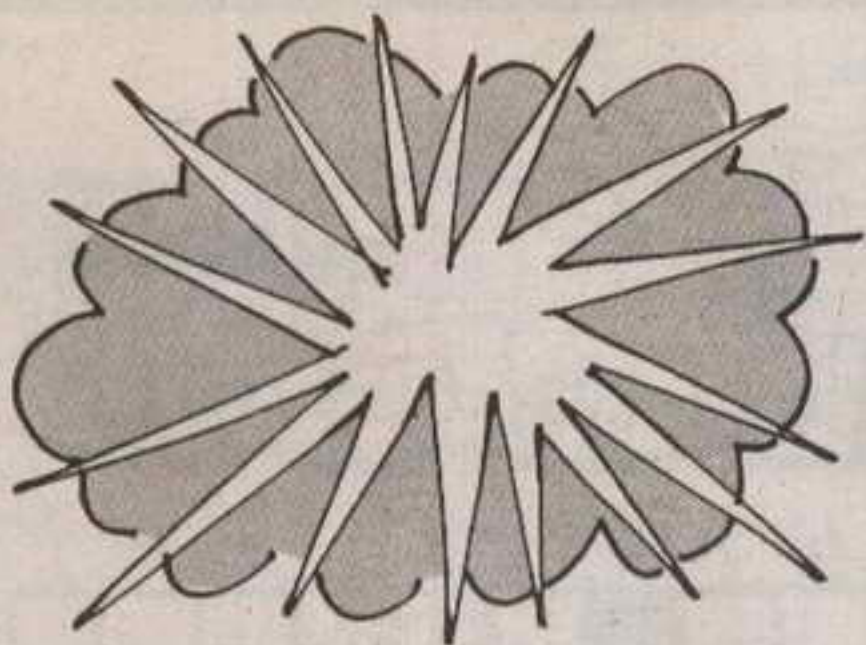
أجابه فى إحباط :

- ابتعت تذكرة دخول .



انفجار





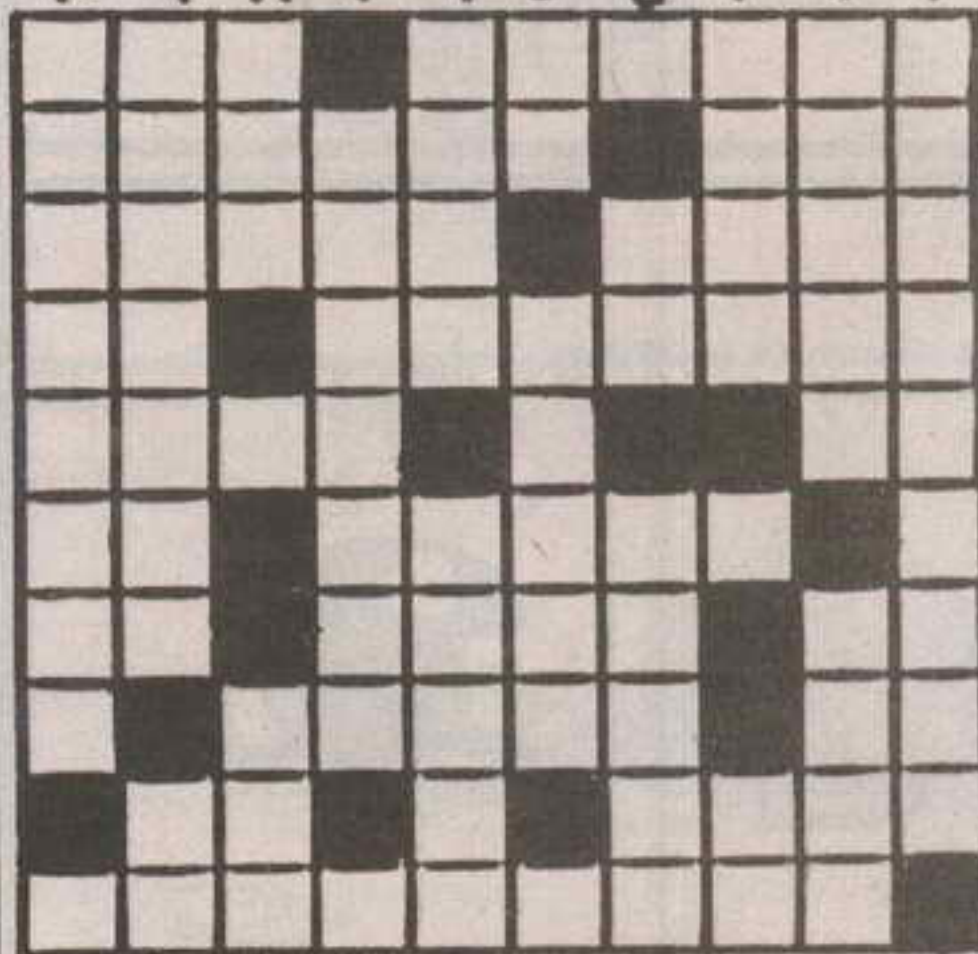
(٢٣)



كلمات

م ت ق ا ط ع ه

١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠

أفقيًا :

- ١ - فى البلاغة للجمع بين معنيين متضادين - يستخدم فى رصف الطرق (معكوسة) .
- ٢ - حيوان (معكوسة) - ينتمى لدولة أوروبية (معكوسة) .
- ٣ - ناعم - الجند .
- ٤ - مرض وبائى (معكوسة) - أضخم نغمة .
- ٥ - نصف (تنجر) - أعتاد (معكوسة) .
- ٦ - من المستحيلات - للإستفهام .
- ٧ - بئر عميقة (معكوسة) - ألوذ (معكوسة) - من الضمانر .
- ٨ - للتعجب - أشرق وجهها (معكوسة) .
- ٩ - متشابهة - ندى .
- ١٠ - مرض يصيب صغار الخيل .



رأسيًا :

- ١ - الشرطة الدولية .
- ٢ - من الموالح - تجويف فى الشاطئ يصلح كميناء (معكوسة)
- ٣ - صاعد - للنفى .
- ٤ - رمز رياضى (معكوسة) - قماش شعبى (معكوسة) .
- ٥ - للتفسير - لقب مؤلف وشاعر هندى كبير .
- ٦ - يصل بين بحرين - شبه جزيرة غيرت مجرى حرب الخليج (معكوسة) .
- ٧ - حالة التاجر المدين الذى يتوقف عن دفع الدين التجارى .
- ٨ - سن (معكوسة) - كتبها (معكوسة) .
- ٩ - من المهن - يخصنى .
- ١٠ - مؤلف كتاب (تحرير المرأة) .



ا	ا	ا	و	ل	ه	و	ا	ل	ع	ع	ه	ع	م	ه
ل	س	ع	س	ي	ن	ا	ع	م	ي	ر	ص	و	ب	ي
ا	د	م	م	ل	ن	ا	ع	ل	ه	ل	ن	د	ت	ا
ن	ا	ل	ه	ن	ر	و	ب	ل	ع	ج	ر	ع	ا	ب
ا	ه	ل	ب	ل	ت	ن	م	ل	ب	م	ا	ع	ب	ا
ر	م	ه	ا	ل	ل	ا	ا	ن	ل	و	ا	ر	ن	ا
د	ل	م	ع	ب	ا	ع	ا	ي	ا	ن	س	ل	ا	ي
ي	ا	ر	م	ي	ل	ع	ج	ش	ل	ي	ن	س	ع	ا
ف	ي	ت	ل	ا	ل	ي	ت	ي	م	ا	ي	ل	ا	ا
ج	ي	ا	ا	ا	ر	ع	و	م	ع	ا	ن	ل	و	ل
ا	ن	ب	ط	ع	ل	ن	ر	ل	ث	ي	ح	د	م	ص
د	ع	ب	ل	ج	ل	و	ن	ع	ل	ا	ب	ب	ب	ع
ع	ف	ا	ه	ا	ع	ل	ا	ف	ت	ع	ر	ف	ت	ي
ش	ي	م	ع	ف	ي	ا	ل	ا	ر	ش	ي	ف	ع	د
ر	ن	م	ل	ا	ت	ب	ع	م	و	ا	ي	ت	و	ف



ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات فى الجدول سواء
 أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريًا) من أسفل إلى
 أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينًا أو يسارًا .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفى
 النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
 تصل إلى كلمة السر ..

المهندس	أبناء الصعيد	الخريجين
كاتب عمومى	أعمالهم	تبدأ مشاكلهم
المرتب	فى	مع القوى
خبزا	السلوم	العاملة
لو	أبناء	بعد
علاوة	سينا	عشر
جنيه	إلى	سنين
كل	الجنوب	تخرجهم
قرن	خريج الطب	حيث
لا	فى الأرشيف	يتم
فوت	خريج	التوزيع
بكرة	العلوم	طبقا
يا	فى	لقواعد
عم	الأثار	خالف تعرف

● كلمة السر وزير مصرى ●



كتب غيّرت وجه الدنيا ..



منذ الأزل ، تثبت الكلمة المكتوبة والمطبوعة أنها مازالت أقوى قوة هائلة في التاريخ ، وأن الكتب وحدها يمكنها أن تغيّر وجه الدنيا ، وأكبر الأدلة على هذا هو أن أعظم تغيرات شهدتها التاريخ هي التي جاءت مع كلمة الأديان ..

مع التوراة والإنجيل والقرآن (بترتيب النزول) .. أما بالنسبة للكتب التي وضعها البشر ، فقد ألف (روبرت داونز) ، الرئيس السابق للمكتبة الأمريكية كتاباً ، وضع فيه تلخيصاً لأفضل الكتب المؤلفة ، التي كان لها أبلغ



الأثر في العالم والتاريخ ، ومن هذه الكتب :





١ - (انقلاب فى الأفلاك
السماوية) ، بقلم (نيقولاس
كوبرنيكس) .

٢ - (النظريات
الرياضية) ، بقلم (اسحق
نيوتن) .

٣ - (أصل الأنواع) ،
بقلم (تشارلز داروين) .

٤ - (رأس المال) ، بقلم (كارل ماركس) .

٥ - (النسبية ونظريتها الخاصة والعامة) ، بقلم
(ألبرت أينشتاين) .

٦ - (كفاحى) ، بقلم
(أدولف هتلر) .

٧ - (الأمير) ، بقلم
(ماكيا فيللى) .

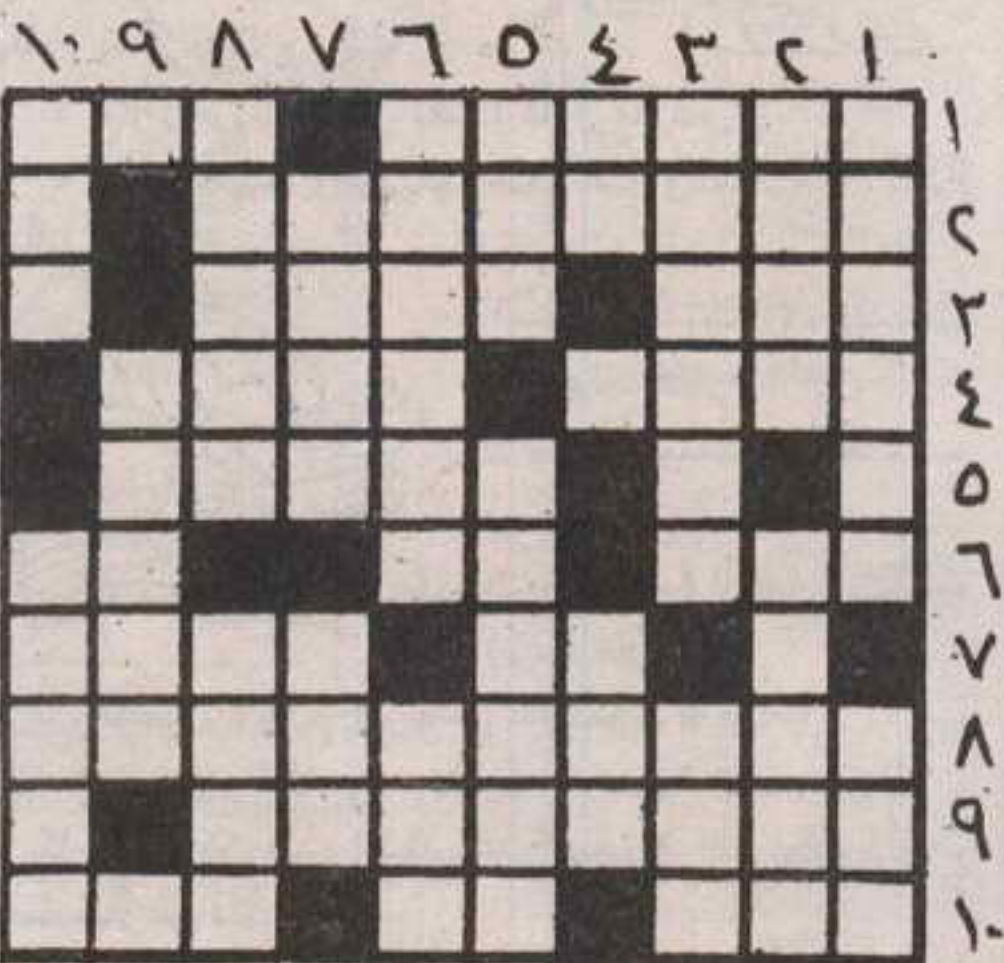
٨ - (حركة القلب) ، بقلم
(وليم هارفى) .



٩ - (تفسير الأحلام) ، بقلم (سيجموند فرويد) .

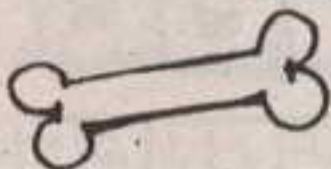
١٠ - (ثروة الأمم) ، بقلم (آدم سميث) .. وغيرها .

كل كتاب من هذه الكتب غير مجرى التاريخ بحق ،
وسنستعرض ذلك معا ..
فى الأعداد القادمة ..



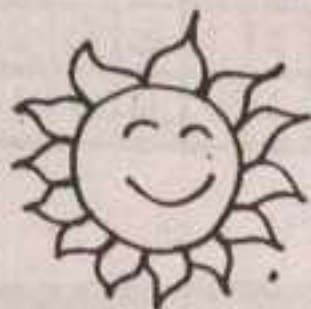
أَفْقِيًّا :

- ١ - طبيب يوناني لقب بأبي الطب - يضرب به المثل في الوداعة .
- ٢ - أحد الأعضاء الثانوية التناسلية في الذكر .
- ٣ - نخبي - يكسد .
- ٤ - أبغض - زلزالا .
- ٥ - هزة أو رجفة تتأب الأرض .
- ٦ - ببخل - متشابهان - أحد الولدين (معكوسة) .
- ٧ - عظم (معكوسة) - جمع (جنة) .
- ٨ - رواية لنجيب محفوظ .
- ٩ - بداية مأساة فلسطين .
- ١٠ - مكان الطعام في الوحدات العسكرية - للتعريف - كتاب .

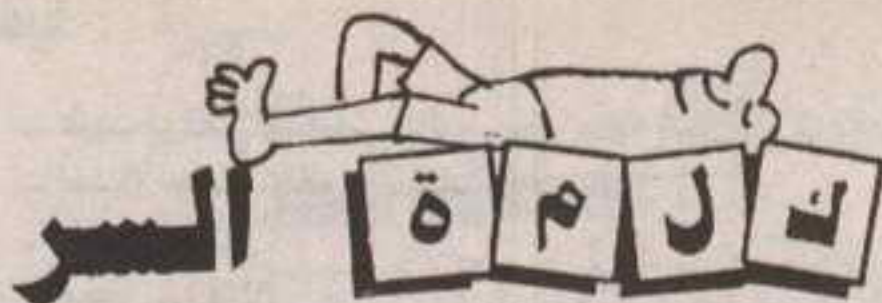


رَأْسِيًّا :

- ١ - من الحيوانات - وحدة قياس كهربية .
- ٢ - أحد العناصر الأساسية في كرة القدم (معكوسة) - يتبع أحد المذاهب .
- ٣ - يظهر نتيجة لانعكاس أشعة الشمس في القطيرات السحابية - ال شجر النبق (معكوسة) .
- ٤ - لا يباح به (معكوسة) - خاطر (معكوسة) .
- ٥ - جاء - ثمانية مقاطعات السعودية مساحة ومكانة (معكوسة) .



- ٦ - عاصمة عربية (معكوسة) - غاب .
- ٧ - تَخْنَصِر - نخل (معكوسة) .
- ٨ - مباهج (معكوسة) - داء الملوك .
- ٩ - عقول .
- ١٠ - مدينة فرنسية - مجارى المياه العذبة .



ت	م	ه	و	س	ش	ن	ه	ر	ر	م	و	ل	ع	ا
ع	ا	ا	ي	م	ي	م	ي	ي	ه	ز	ع	و	ل	
ع	ل	ز	و	ت	ب	س	ن	م	م	ا	ا	ا	ع	
ب	ر	ل	ص	ل	ن	ل	و	ل	و	ع	ا	ت	و	ل
ا	ظ	ك	ا	ا	ا	ا	ك	ت	ن	ع	ا	ع	ل	ل
د	ت	ل	ن	ط	و	و	ث	ل	ا	ط	ط	ع	ل	ه
ي	ن	ا	و	ك	ف	م	ا	ل	ع	ب	ا	م	ل	ا
ع	ي	ط	ا	م	ل	م	ل	م	ا	ل	و	و	ل	ا
ب	ع	ب	ل	س	ف	ن	ل	ا	ب	ا	ر	ل	ع	ا
ف	ا	ا	ا	ا	ل	ا	و	ز	ه	و	ل	ر	ن	
و	ل	ل	ن	ر	ا	ه	ع	ي	ف	ل	ا	ه	ف	ي
ف	ب	س	ت	ي	ث	ل	ا	ش	ي	م	ك	ل	ا	ا
و	ي	ا	ظ	ج	ع	ا	ص	ت	م	ت	ن	ش	س	م
ل	ت	ع	ا	د	ب	م	ع	ر	ص	ع	ف	ا	م	ر
ا	ف	ه	ر	ا	م	ر	ب	ي	ر	ه	ع	ا	د	ي

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء
أكانت طولية أم عرضية أم مائلة (محوريًا) من أسفل إلى
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يمينًا أو يسارًا .. إلخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها ، وفي
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب إذا رتبتهما
تصل إلى كلمة السر ..

مشكلة المواصلات	عن	يشترى
في مصر	المحطات	لوازم
مبعث القلق	غم	البيت
لغز بلا حل	هم	واجب
ركوب أتوبيس	هرولة المطحونين	الكل
أصعب	متعة	أن
من	زل	ينتظر
النجاح	الانتظار	الحل
في	بالساعة	هو
الثانوية	أمر	كلمة
العامة	عادي	السر
خطوط السير	جدا	
أوهام	كمساري	
الوقوف بعيدا	لو	

● كلمة السر وسيلة مواصلات بالقاهرة ●

الغاز بوليسية .. تتحدى ذكاءك !!

« لغز المتحف، الحديث »

تحرك المفتش (زكى) فى سرعة كعادته ، وهو يعبر ممر
متحف الفن الحديث ، وراحت عيناه تدرسان تلك الرسوم
والتماثيل ، ذات الأشكال العجيبة ، على جدران المتحف ،
وفى ممراته ، دون أن يعلق على ما يراه بحرف واحد ،
حتى بلغ قاعة صغيرة ، توقف فيها حارسا المتحف ،

وبينهما ثلاثة رجال ، يبدو
عليهم الارتباك .



وبنظرة واحدة سريعة ،
استوعب المفتش (زكى)
المشهد كله ..

كانت هناك لوحة صاخبة

الألوان ، داخل إطار من خشب متآكل ، معلقة على الحائط ،
وقد انفصل جزء من زاويتها العلوية اليمنى عن الإطار ،



وتدلى خارجه ، فى حين توجد كتلة شبه مستطيلة ، لها شكل عجيب ، منحوت على هيئة رأس بلا ملامح ، ملقاة على جانبها أسفل اللوحة ، وعلى قيد سنتيمترات منها سقطت مدية مفتوحة ، يلمع نصلها تحت الضوء ، فى حين كان الرجال



الثلاثة ، الذين يبدو عليهم الارتباك ، يقفون وسط حارسهم ، إلى يسار اللوحة ، وأولهم يبدو محنقا ؛ يرتدى معطفا طويلا ، لم ينجح فى إخفاء قامته الواضحة القصر ،

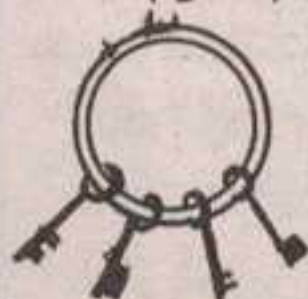
والثانى يفرك كفيه فى عصبية ، داخل قفازين من الجلد ، والثالث يتململ ، ويلقى بكل ثقله على ساقه اليسرى ..

وفى عجل - كعادته - اكتفى المفتش (زكى) بهذه

النظرة ، وسأل أحد حارسى المتحف :

- حسنا .. ماذا حدث ؟

أجابه الرجل على الفور :



- لقد حاول أحدهم

سرقة هذه اللوحة ،

التي تقدر بثروة

كبيرة ، ولكنه لم يدرك

أنها متصلة بجهاز

إنذار سرى خاص ،

ولم يكذب يدا في

تمزيقها من إطارها ، حتى دق جرس الإنذار ، فارتبك ،

وألقي مديته ، وحاول الفرار ، ولكنه ارتطم بتمثال (الرأس

بلا ملامح) ، وأسقطه أرضا ، و.....

قاطعه (زكى) فى ضجر :

- من منهم فعل هذا ؟

هز الرجل كتفيه فى حيرة ، وقال :

- لسنا ندرى .. لقد كنا نستعد لإغلاق المتحف ، عندما دق

جرس الإنذار ، فأغلقتنا الأبواب فى سرعة ، وألقينا القبض

على هؤلاء الثلاثة ، فلم يكن هناك غيرهم داخل المتحف .

سأله (زكى) :

- وأين كان تمثال (الرأس بلا ملامح) هذا ؟

أشار الحارس الآخر إلى نقطة تبعد نصف متر تقريبا عن

اللوحة ، وأجاب :

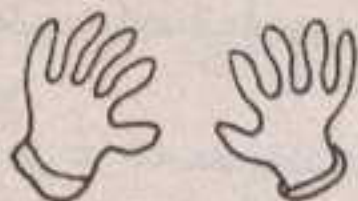




- هنا .

اتجه زكى إلى
اللوحة ، وراح
يتأملها فى هدوء ،
ووجد أن إطارها
السفلى يرتفع عن

الأرض قرابة المتر ونصف المتر ، فى حين يرتفع إطارها
العلوى إلى ارتفاع مترين وعشرة سنتيمترات تقريباً ، ثم
التفت فجأة إلى الرجل الثانى ، الذى يرتدى قفازين ، وسأله :



- لماذا ترتدى قفازين ؟

أجابه الرجل فى عصبية :

- الجو بارد كما ترى .

تأمل (زكى) فى قامة الرجل الطويلة ، ثم نقل بصره إلى
القصير ذى المعطف ، وقال :

- هذا المعطف يبدو مثاليًا لإخفاء لوحة أسفله .

غمغم الرجل متوترًا :

- يمكنك سؤال حارس المتحف عن هذا ، فلم أكن أرتديه ،

بل تركته عند مدخل المتحف ، وأحضره لى الحارس ، لبرودة
الجو ، بعد اللقاء القبض علينا .

أوماً (زكى) برأسه متفهمًا ، ثم قال للثالث :

- لماذا تركز دائما على قدمك اليسرى ؟ .. هل تؤلمك

اليمنى ؟

عقد الرجل حاجبيه ،

وأجاب :

- إلى حد ما .

ابتسم (زكى) ،

وقال :



- هذا يحدث عادة ، عند الارتطام بجسم صلب .

ثم التفت إلى اللوحة يتطلع إليها مرة أخرى ، ونقل بصره

ثانية للرجال الثلاثة ، وابتسم قائلاً :

- حسناً .. لقد انتهى الأمر ، وعرفت من منكم الجانى ..

هتف به أحد الحارسين ، وقد بدت الدهشة على وجوه

الجميع :

- هل عرفته خطأ ياسيدى ؟ .. من هو ؟

وأجاب المفتش (زكى) و.....

لحظة عزيزى القارئ .. لاحظ أن هذا اللفز البوليسى لك

أنت ، وإنك أنت ، منذ هذه اللحظة ، المفتش (زكى) ، فأنت

قد رأيت كل مارآه ، وسمعت كل ماسمعه ، وأمامك فرصة

لترسل إلينا بالحل ، وبكيفية توصلك إليه ، قبل أن ننشر

الحل ، فى العدد الثالث من (زووم) ..

السؤال إنن هو : من الجانى ؟ .. ولماذا ؟

●● حلول كلمات السر ●●

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| (١) حديث الروح . | (٢) غربال . |
| (٣) أظافر طويلة . | (٤) ليلى طاهر . |
| (٥) عبادة بن الصامت . | (٦) خاصية شعرية . |
| (٧) الأحذب . | (٨) سوازي لاند . |
| (٩) عمرو بن العاص . | (١٠) تشرين الثانى . |
| (١١) العربية الكلاسيكية . | (١٢) بونتياك . |
| (١٣) السلطان الحائر . | (١٤) الزرافة . |
| (١٥) محمد عبد الجليل . | (١٦) النقرس . |
| (١٧) شكرى سرحان . | (١٨) مناطق إستوائية . |
| (١٩) القبانى . | (٢٠) عنابة . |
| (٢١) السد العالى . | (٢٢) بوزيترون . |
| (٢٣) عاصم عبد الحق . | (٢٤) مشروع مترو الأنفاق . |

● حل طرائف الأرقام ●

[عدد البيض هو (٣٠١) بيضة]

• حلول الكلمات المتقاطعة •

ب	ن	و	ل	ن	م	ن	ي	ر
ش	ل	س	ي	ب	ل	ب		
ر	د	س	ل	م		م	ع	و
هـ	و	ن	ل	ب	ت	هـ	م	
س		س		هـ	ت	ع	أ	ب
س		س		ل	ب	ل	م	ي
م	ل	ب	ر	ز	ع		م	ع
ع	م	ل	ب	ع	ب	ل		
د	م	د	ن	م		د	م	د
هـ	ل	و	ر	هـ		ت	و	ن

(٢)

ذ	م	ت	ي	م	ل	ع	ر	هـ
م	س	م	س	ل	ب	ت	ر	م
ت	و	ي	ر	م	س		و	ف
م	ط		ل		ر	م	ز	ي
ل	ع	م	ن	ن	ل			
ر	ن	هـ	و	ب	ل			
م	ر	و	ر	هـ	م	و	ن	
م	هـ	ب	ل	م	ز	ع	ج	
ع	م	ي	ب	ت	ن	م		
هـ	ر	م	ر	ي		ع	ر	ب

(١)

ب	ل	م	ل	ب	ن	ر	ب	م	ع
م			ي	ت	م	ي	ع	ل	م
ب	ن	م	م	م	م	ع	ر	د	
ز		ط	ف	و	ل	هـ		م	م
و	ت	ف		ي			ل	ل	ل
ي	م	خ	ع	ن	ت	م	ل	م	
ل	ف	ي	ف	ن	هـ	ب	ي	ل	
هـ	ي	ن	ر	هـ	ن	هـ	و	ط	
م		ي	ن	ع	و	س			
ع	و	س	ت	م	ن	م	ي	ف	ل

(٤)

م	ر	ي	ل	و	ي	ز			
و	ل	ي	ل	ت	ع	ل	ع	ن	
د		ع	ل	ب	ي		و		
ع	و	ل	ط	خ	ي	م	ن		
ل	ي	م	ن	هـ	ب	ع	ل	م	
ل	ي	ل	م	د	ف	م	ل		
م	ت	ل	ي	ل	ر	م	ن		
د	هـ	ر	س	ي	ر	ي	ع		
ب	ي	ن	ع	ج	ل	س			
ع	م	ر	ب	ن	ي	م	س	ر	

(٣)

ش	ي	ر	و	ي	ت	ع	م	ف	ظ
ع	ر	ي	ن		م	س	س	ي	
م	ب	ل	ي	س		د	و	ع	
ر	ب	و		ب	و	م	ر	ع	
ل	ش	م	ي	ر		ل	ل	ع	
ج		د	س	ع	م	ل	ج		
ل	م	ن	ل	م	ل	هـ	ر		
ل	ع	م	ع	م	ت	ر	ي		
هـ	م	م	ن	م	م	س	س		
هـ	ي		ي	م	ر	ي	س		

(٦)

ج	و	هـ	م	ن	س	ب	ر	ع	
ب	ن	م	ب	م		ل	ل	ت	
هـ	د	و	م	م	ي	و			
هـ	م	و	م	ي	م	ل	ل	ل	
م		هـ	ر	ع	ب				
س	ش	م	ت	ل	و	ت	ن		
م	س	س	م	م		س	و		
م		م	ش	ل	ر				
ف	و	هـ	ر	ر	و	م	ف	د	
ل	د	ن	و	ت	ن	م	ف		

(٥)



• حلول الكلمات المتقاطعة •

س	م	ن	و	د	ر	م	ر	م	م
م	ل	م	م	ف	ي	م		ن	ب
ن	م	ك		م	ن		م	م	م
ن	ك	ن	ي	ر	ي	ب		ن	ي
ك		ش	و	ب	ي	ن	ر	د	و
م	ر	ر	د	ب	ن			ر	ي
م	ي	ن		ع	م	س	ن	ك	م
و	م	ن		د	ن	م	س	م	و
ي	ن	م	ن	م		ر	هـ	م	م
ن	ي	ي	م	ك	و	ك		م	ف

(٨)

م		م	م		د	و	د	ر	م
ن	س	ع	د	م	ع	م		ر	ي
ك	ي			ع	ل		ع	م	س
ر		ب	ن	م	ل	م		م	ي
	م	ع	م	د	م	ل	م	ش	د
و		م	ر			م	م	ن	س
ر		و	ش	و		و	ل	و	
م	ل	ع		و	ر	ن		س	م
م	م	ر	س	م	ل	م		د	ي
هـ		ر	ع	ن	ي	ل	م	ش	ن

(٧)

ب	ن			ظ	م	ك	ع	و	س
م	ل			ل	س	ل	ن	د	ج
و	ر	م	ل	م	ل	م	ل	و	ك
ف	ع			و	هـ	و	هـ	ي	د
		ي		ن	م	ن	ق	ي	ي
ب	م	د	ر	س				ك	ن
ر		ج		و	ق	ر	م	ش	س
ل	ب	و	ن	د	ر	ي	ل	ف	م
د	ي		ك	ر	ب	ي	ن	ن	م
ن	و	ن	م	ع	م	ب		ب	م

(١٠)

ن	و	س	ي	م	ن	ك	ي	م	م
م	و	ب	م			م		ل	ن
ج	ر	ا		ر	ن	ر	م	ع	م
ي		ر	س	ي	ن	ق	ب	ف	ب
ب	س	م		م	ل	و	ع	ن	م
ر	ن	ل	ط	ر	م	و	ل	و	ل
ذ		ذ	ي	ش	ذ	ل	د	ي	ل
م	ل	هـ	م	ر	ب	س	و	ي	و
	ع	ب	ع		م	ل	ف	ي	ف
ب	ن		ر	ن	ر	ك	ل	م	ر

(٩)

		ظ	ف	ع	م	ب	ي	ع	ن
ز	ف	م	ع			س	ي	ع	ر
هـ	م	ش	م	ي		ر	ن	م	س
ر	ع	ن		ع	م	ب	ل	م	م
هـ	ط	ل	ب	س		ي	م	ن	م
م	م	ن	ع	م		م	ن	ل	ع
س		ي	ي	م	س	ط	م	ل	م
ر	م	ر	م	ض	م	ع	ن	ش	م
	م	ي	ك	ك	ل	ر	ن	و	ل
هـ	م	ي	ع	ل	م	س	م	ر	م

(١٢)

	ن	ع	ل		هـ	م	د	ب	م
ي	ط	ط	ي		م	ي	م	ع	ط
ل	م		ي	م	ن	و	ر	ب	ب
		و		ن	ن	ي	م	د	ي
ب	ش	ب	ا	ل	ع	ش	هـ	م	م
ن		ف	ن	ف	ي	ل	هـ	ن	ن
ج		و	و	و	س	ف	م	ع	ج
م	ك	ي	ر	ك	ر	ي	ل	و	ك
س	و	د	و	هـ	م	هـ	م	و	و
ن		و	ر	س	ر	و	ج	و	ر

(١١)

• حلول الكلمات المتقاطعة •

ع	م	ر	و	ن	ي	م	ع
م	ل	م	ق	ي			ع
ي	م	ر	س		م	ب	ع
د			و	م	ل	ب	س
	م	ل	س	ل	ا	ر	د
ص			ق	ي	ن		ق
ل			م	ل	ك		ك
ن	و	ي	س	ر	م	د	ي
م	و		ع	م			و
م	و	ل	ا	ي	ن	م	م

(١٤)

ش	و	د	د	و	ي	ش	ع
ر	م	ش	م	ش	م		ي
ي	ن	م	ق	ي	ر	و	ر
م			ع	س	ن		ل
ن			م	ب	م	ي	ل
	س	ن				م	س
م		ق	ن				ع
م		و	ل	س	ن	و	ي
س	ا	ل	ش	و	ل	ك	س
م	و	م	ل	ا	ي	ز	م

(١٣)

م	ل	ف	س	ط	م	ط	م
ي			م	ق	ع		ر
ن	م	ي	ع	ن	ب	ر	م
	ل	د		م	ي	ف	س
ز	ل	م		ن	ب		ج
	م	ع	ل	م	ن	ب	م
ل			ل	ي	ز	ر	ل
ل		ف	ط	ع	ر	ي	ر
ك	و	ر	ل	م	ن	د	م
			ش	خ	ف	د	و

(١٦)

م	ل	ن	ب	ر	م	و	د
ش	م		ر	ي	و	ز	ل
م	ل	ب	ي	س	م	و	م
ر			م	ب	ي	ر	ع
ك	ع	ك	ل	د	ر	و	ز
		س	ل	م	ي	ع	م
ن	ف	ن	ي	ق	ن	ز	ب
ج	و		م	د	م		م
ي	م		ل	ع	ن	و	ن
د			د	ج	ر	ب	ز

(١٥)

ل	و	ل	و	م	ب	ي	ا
و		ن	ي	ل	ر	ب	ا
س	ك		ل		و	ا	ع
ن	ي	ع	و		ا	ر	و
م	ن	ي	م		ي		ر
ر	ف	ن	م		ن	ق	ن
ي		ي	د	ف	د		ا
ل	ا	ب	ا	ي		س	ب
ا	ل	ي	ر	ن	م		ع
ع			د	ع	ب	ا	ب

(١٨)

ع	ي	س	ي	ع	ي	م	ق	و
ص	ب	ع		ر	س	ف		ص
م	د	م		ر	ز	ج	م	ص
م		م		م				ر
ف	م	ق	ع	م	ل	م	ي	
ي	ز	م	ع	م	د	م	ل	س
ل	د	ن	ع	ل	ا	د	و	د
م				م	ب	ي		ي
م	ع	د	م		م		د	
ع	د	و	ل	م	ل	م	ر	ب

(١٧)

• حلول الكلمات المتقاطعة •

ش	ع	ه	ش	د	و	ج	ز	ر	ز	ر	ز	ر
ا	ر	ا	ر	و	ل	ي	و	ل	ي	و	ل	ي
ر	ا	ش	ا	ب	ت	ج	د	ع	ف	ا	ب	ت
ا	ل	ا	ع	ل	ا	ل	ا	ع	ل	ا	ل	ا
ي	ي	ا	ل	ا	ل	ا	ل	ا	ل	ا	ل	ا
ش	ل	ف	ل	ن	م	ش	ل	ف	ل	ن	م	ش
ا	ا	ه	ا	ي	ا	ه	ا	ي	ا	ه	ا	ي
ب	ا	ر	ل	ا	م	ز	ا	م	ز	ا	م	ز
ل	ا	ي	ا	س	و	ا	ل	ا	ي	ا	س	و
ن	ه	ل	ب	ن	ع	و	ا	ن	ه	ل	ب	ن

(٢٠)

س	و	ا	ب	و	ت	ش	ن	ع	ج	س	و	ا
ع	ا	د	ص	ف	ب	ج	و	ي	و	ي	و	ي
ا	ت	ن	ا	و	س	ر	ا	و	س	ر	ا	و
ل	ر	و	ا	ا	ا	ا	ا	ا	ا	ا	ا	ا
د	ل	ه	م	ن	س	ا	ي	ي	ي	ي	ي	ي
ي	و	ا	م	ل	ل	ن	ز	ل	ل	ن	ز	ل
ل	ل	ر	و	ب	د	ي	ي	ي	ي	ي	ي	ي
ي	ر	ا	س	ت	ا	ر	ا	ه	ا	ه	ا	ه
ف	ل	ل	و	ر	ل	ا	ل	ا	ل	ا	ل	ا
ج	و	ز	ه	ا	ل	ط	ي	ب	ا	ل	ط	ي

(١٩)

ا	ا	ل	ي	ا	ف	ل	ل	ي	ا	ا	ل	ي
ي	ا	م	ت	و	ل	ي	ا	م	ت	و	ل	ي
ن	ه	د	ع	د	ن	ه	د	ع	د	ن	ه	د
ه	ا	ر	ف	و	ر	د	ش	ر	ه	ا	ر	ف
ا	ي	و	ن	ي	ر	م	و	ن	ي	ر	م	و
ي	ا	ط	ز	ن	ه	د	ي	ف	ه	ا	ط	ز
ا	ي	ر	ا	ر	ا	ر	ا	ر	ا	ر	ا	ر
ع	ا	ط	ع	ز	ا	ل	ع	ا	ط	ع	ز	ا
ل	و	و	و	ل	ف	ا	و	ل	و	و	و	ل
ع	ب	ا	ل	ر	و	ل	ي	ل	ع	ب	ا	ل

(٢٢)

ا	ا	ر	ل	و	ب	و	ل	و	ا	ا	ر	ل
ع	ا	س	ا	د	ي	م	س	ت	ع	ا	س	ا
ا	م	ت	ب	د	ا	ا	ا	ا	ا	م	ت	ب
د	ل	ع	ل	ا	ه	ن	ع	ج	ف	د	ل	ع
ا	ا	م	و	ي	م	ر	ي	ف	ع	ا	ا	م
ف	ر	د	س	ا	ا	ا	ا	ا	ا	ف	ر	د
ب	ه	و	ت	ن	ب	ه	ن	ب	ه	و	ت	ن
ا	ل	ا	م	ا	ج	م	ر	ا	ل	ا	م	ا
ل	ا	ع	ط	ا	ا	ا	ا	ا	ل	ا	ع	ط
ا	ا	ي	ا	م	و	ت	ن	ب	ا	ا	ي	ا

(٢١)

ا	ب	ف	ه	ر	ا	ط	ع	م	ل	ا	ب	ف
ب	ر	و	س	ت	ا	ت	ا	ي	ا	ب	ر	و
ن	د	س	ي	ب	و	ر	ل	ا	ب	ن	د	س
ا	ا	م	ف	ت	ر	ج	ف	ا	ا	ا	م	ف
و	ر	ز	ل	ز	ا	ل	ا	و	ر	ز	ل	ز
ي	ش	ع	ا	ا	ا	ا	ا	ي	ش	ع	ا	ا
ا	ا	ل	ج	ع	ا	ن	ا	ا	ا	ل	ج	ع
ا	ف	ر	ا	ع	ا	ل	ه	ب	ه	ا	ف	ر
و	ع	د	ب	ل	ف	و	ر	ا	و	ع	د	ب
ا	ا	س	ا	ا	ا	ا	ا	ا	ا	ا	س	ا

(٢٤)

ا	ن	ط	ب	ا	ف	ه	ر	ا	ف	ا	ن	ط
ل	ي	ا	ي	ن	ا	م	ل	ا	ل	ي	ا	ي
ا	ا	ل	س	ا	ل	ع	س	س	ا	ا	ل	س
ن	و	ع	ا	ط	ل	ا	ب	ا	ن	و	ع	ا
ت	ن	ا	ا	ا	ا	ا	ا	ا	ت	ن	ا	ا
ر	ا	ل	ع	و	ل	ل	ا	ا	ر	ا	ل	ع
ب	ج	ي	و	ا	ا	ا	ه	ي	ب	ج	ي	و
و	ي	ن	ر	ف	س	ا	ن	و	و	ي	ن	ر
ل	ل	ل	ل	ل	ل	ل	ل	ل	ل	ل	ل	ل
ع	ن	ا	ف	ا	ل	ع	ي	ن	ع	ن	ا	ف

(٢٣)

حل موضوع (للأذكىاء فقط)

- ١ - كان الصيادون ثلاثة وهم ، جد وابنه وحفيده . فالجد أب ، وابنه أب وابن فى وقت واحد ، والحفيد ابن .
- ٢ - ثلاث بطات فى صف واحد ، هكذا (...) .
- ٣ - يذهب الابنان أولا ، فيبقى أحدهما على الضفة المقابلة ويعود الثانى بالزورق . فيأخذ الوالد الزورق وينزل إلى البر ، ويرجع ابنه إلى الضفة الأولى فيعود مع أخيه .
- ٤ - من كان يعلم عند سك النقود أن المسيح سيولد بعد ٦٤٩ سنة لينقش ق.م على النقد .
- ٥ - خمسة جنيهات . جنيهان ثمن علبة السيجار وثلاثة جنيهات ، فكة .
- ٦ - ٩٠١ ورقة . راقب عشرة كتب على رف فalcئة التى بدأت فى الورقة الأولى من الكتاب الأول لم تمس ٩٩ ورقة منه .
- ٧ - ٢٥ ميلا فالقطاران التقيا بعد ساعة والنحلة تقطع ٢٥ ميلا فى ساعة .
- ٨ - سحب النديم ورقة وقطعها ، وقال لرئيس القضاء اقرأ الثانية فقرأها .. عليها ، اذهب ، فحكم بأن الورقة التى سحبها النديم مكتوب عليها ، ابقى .

* * *



حلول اختبر معلوماتك (١)

- ١ - (ذيل الحصان) هو : اسم علمى لنبات معمر .
- ٢ - الاسم الحقيقي لـ (رابعة العدوية) هو : (أم الخير بنت إسماعيل) .
- ٣ - أول مدير للمعهد العالى المصرى للفنون المسرحية هو : (زكى طليمات) .
- ٤ - اسم إله القمر ، عند قدماء المصريين ، هو : (تحوت) .
- ٥ - يُطلق على سكر الفواكة اسم : (فركتوز) .
- ٦ - كتب الروائى (جولى فيرن) رانته (٨٠ يوماً حول العالم) ، فى عام : (١٨٧٣ م) .
- ٧ - أشهر روائى لأدب الأطفال هو : (هانز كرسطيان أندرسن) .
- ٨ - سجّل (توماس ألفا أديسون) ، خلال حياته ، (١٣٠٠) اختراع .
- ٩ - (أوريزا ساتيفا) ، هو الاسم العلمى للأرز .
- ١٠ - فتح العرب (الأندلس) فى عام : (٧١١ م) .
- ١١ - اسم زوجة (الإسكندر الأكبر) هو : (روكسانا) .
- ١٢ - أول مديرة عربية لمعهد التربية العالى للمعلمات هى : (أسماء فهمى) .
- ١٣ - عدد الأسنان المستديمة ، فى الإنسان البالغ ، هو : ٣٢ سناً .
- ١٤ - أكبر قارات العالم هى قارة (آسيا) .
- ١٥ - أشعة (رونتجن) هو الاسم الثانى للأشعة السينية .

- ١٦ - مؤسس أسرة (قاجار) الإيرانية هو : (آغا محمد خان) .
- ١٧ - صاحب فكرة المدينة الفاضلة هو : (أفلاطون) .
- ١٨ - (أكتونيوم) هو اسم لعنصر مشع .
- ١٩ - أعلى قمة ، بنصف الكرة الأرضية الغربى هى : قمة (أكونكا جوا) ، غرب (أرجنتينا) .
- أول من صنع آلة الحياكة هو : (إلياس هاو) .
- ٢٠ - (الفنتين) هى : جزيرة قرب (أسوان) .
- ٢١ - الاسم الحقيقى للمطربة الشهيرة (ألمظ) هو : (سكرينة) .
- ٢٢ - الاسم الحقيقى للمطربة الشهيرة (ألمظ) هو : (سكرينة) .

حلول اختبار معلوماتك (٢)

- ١ - أكبر أنهار أمريكا الجنوبية هو : نهر (الأمازون) .
- ٢ - الاسم العلمى لفقدان الذاكرة هو : (أمنيوسيا) .
- ٣ - اللغة الأصلية فى (إثيوبيا) هى : اللغة الأمهرية .
- ٤ - أول من لقب بـ (أمير الحج) هو : (أبو بكر الصديق) .
- ٥ - الاسم الثانى للقارة القطبية الجنوبية هو : (انتاركتيكا) .
- ٦ - (الأنثروبولوجيا) هى : علم الإنسان .
- ٧ - أول من أطلق على الإنسان الآلى اسم (الروبوت) هو (كاريل تشابك) ، فى إحدى روايات الخيال العلمى .
- ٨ - مؤلف المسرحية الغنائية (أبو الهول يتحرك) هو : (فرح أنطوان) .
- ٩ - الباعوضة الناقلة لمرض (الملاريا) هى : (أنثى الأنوفليس) .



- ١٠ - أطلق قدماء المصريين على الأواني ، المستخدمة لحفظ أحشاء الموتى ، اسم : أوان كانوبية .
- ١١ - مؤلف (الأوديسا) هو : (هوميروس) .
- ١٢ - الكوكب السابع فى المجموعة الشمسية هو : (اورانوس) .
- ١٣ - (أورنجزيب) هو اسم لإمبراطور مغولى هندى :
- ١٤ - (طشقند) هى عاصمة جمهورية (أوزبكستان) .
- ١٥ - الاسم القديم لمدينة (كوم أمبو) هو : (أمبوس) .
- ١٦ - ولد السياسى البريطانى فى الأشهر (أنطونى أيدن) عام : (١٨٩٧ م) .
- ١٧ - (الأيقونولوجيا) هى : علم دراسة الصور .
- ١٨ - العالم الشهير (ألبرت أينشتاين) من أصل ألمانى .
- ١٩ - مؤسس مدينة (بابل) هو : (حمورابى) .
- ٢٠ - أشهر عازف كمان عبر التاريخ هو : (باجاتينى) .
- ٢١ - عاصمة (سورينام) هى : (بارامايبو) .
- ٢٢ - يحمل المعبد المقام على (الأكروبول) فى (أثينا) اسم : (البارثينون) .
- ٢٣ - الاتفاقية الدولية الخاصة بقواعد الحرب البحرية تحمل اسم : (إعلان باريس) .
- ٢٤ - مؤلف رواية (دكتور زيفاجو) هو : (بوريس باسترناك) .

* * *



HORIZONTALLY :

- ١ - اللعبة الشعبية الأولى فى العالم .
- ٢ - إشعاع يستخدم فى الطب - يذهب .
- ٣ - طائرة استطلاع ضخمة حصلت عليها مصر مؤخرًا من الولايات المتحدة (معكوسة) .
- ٤ - من الطيور الجارحة (معكوسة) - وكر (معكوسة) .
- ٥ - يجرى فيه الدم (معكوسة) - عمر (معكوسة) .
- ٦ - عدو (مبعثرة) - تجدها فى (GARDEN) .
- ٧ - عكس يجرى .
- ٨ - بواسطة - أحد الأفرع الرئيسية للقوات المسلحة - أكون .
- ٩ - فيلم أجنبى شهير يحكى قصة مخلوقات غريبة من كواكب أخرى - دار لإلقاء الغناء المتميز والأعمال الفنية الراقية .
- ١٠ - سبيل (معكوسة) - أحد الوالدين .

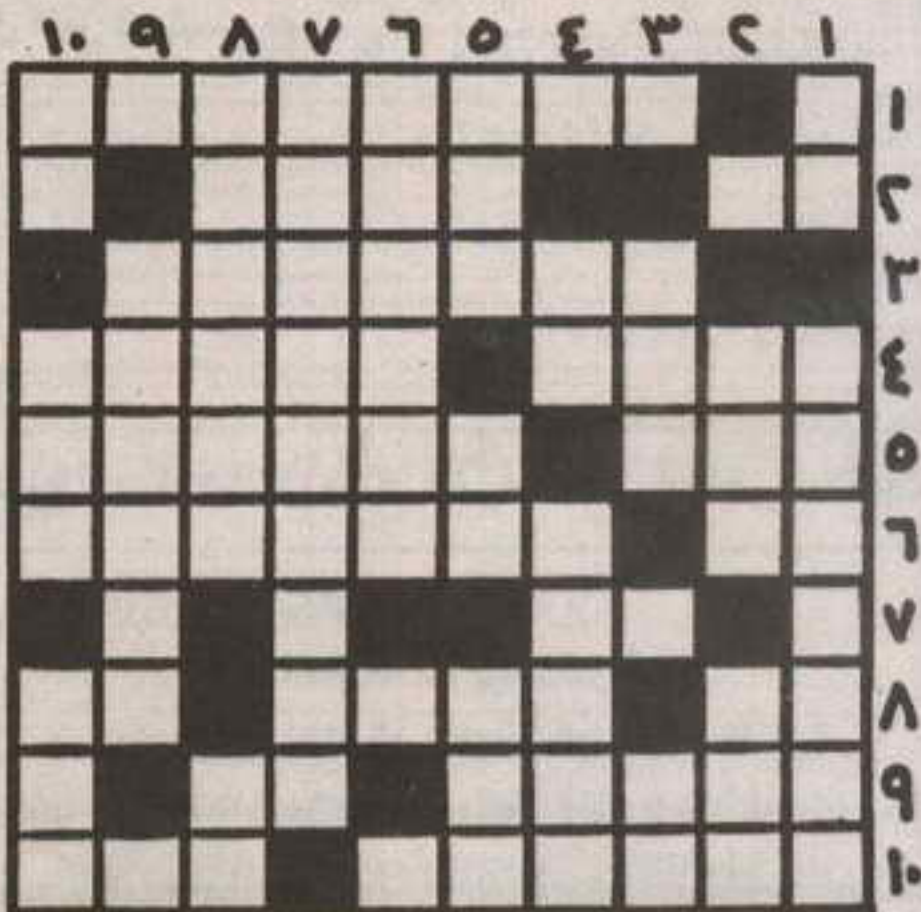
VERTICALLY :

- ١ - للنفى - شهر هجرى (معكوسة) .
- ٢ - مع - نكون .
- ٣ - تجدها فى (HOUSE) - ضمير الغائب (معكوسة) .
- ٤ - عند - بلد عربى .
- ٥ - طريق (معكوسة) - أداة نكرة لغير العاقل توضع قبل الكلمات التى تبدأ بحروف متحركة - تجدها فى (NOVO) .
- ٦ - مخبز .
- ٧ - علاج .
- ٨ - من مكونات الهواء الأساسية .
- ٩ - لقب طبيب وكيميائى وفيلسوف مسلم قديم .
- ١٠ - من أنواع الصابون العطرية - من أجزاء الجسم - عكس يبيع .

• مسابقة زووم •

عزيزى القارئ لقد شاركنا بثقافتك ومعلوماتك الغزيرة فى حل الكلمات المتقاطعة بلغة قومك ولكن هناك كلمات من نوع جديد تثبت فيها براعتك فى حل الكلمات المتقاطعة وفى ترجمة هذه المرادفات والمعانى إلى اللغة الإنجليزية . فى قالب شيق من نوع (الفرانكو أراب) ونحن على ثقة فى مقدرتك ولذلك خصصنا لك مكافأة إذا توصلت إلى الحل السليم .

فهما - Follow Me مع PUZZLE



فهرس الكتاب

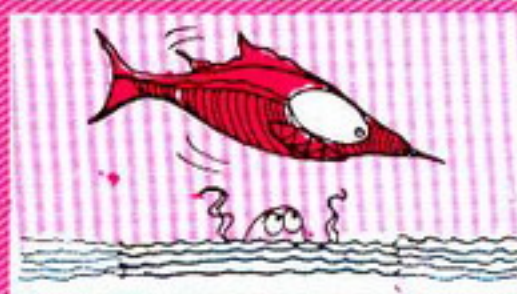
صفحة	الموضوع	صفحة	الموضوع
١٠٦	كلمات متقاطعة (١٢)	٥	ما وراء العقل
١٠٨	كلمة السر (١٢)	٨	كلمات متقاطعة (١)
١١٠	اختبر معلوماتك	١٠	أرقام قياسية
١١٤	كلمات متقاطعة (١٣)	١٢	كلمة السر (١)
١١٦	كلمة السر (١٣)	١٤	طب ولكن .. (جنائى)
١١٨	عظماء من عالم الخيال	١٧	فكاهات
١٢٤	فكاهات	١٨	كلمات متقاطعة (٢)
١٢٦	كلمات متقاطعة (١٤)	٢٠	صاحب الرأس المصفح
١٢٨	كلمة السر (١٤)	٢٢	كلمة السر (٢)
١٣٠	خط العمر ، وخط البرج	٢٤	عالم الجاسوسية
١٣٢	كلمات متقاطعة (١٥)	٢٧	فكاهات
١٣٤	كلمة السر (١٥)	٢٨	كلمات متقاطعة (٣)
١٣٦	طرائف الأرقام	٣٠	خيال × خيال
١٣٨	كلمات متقاطعة (١٦)	٣٤	كلمة السر (٣)
١٤٠	كلمة السر (١٦)	٣٦	أرقام قياسية
١٤٢	أنت رائد فضاء	٣٨	كلمات متقاطعة (٤)
١٤٦	كلمات متقاطعة (١٧)	٤٠	فكاهات
١٤٨	كلمة السر (١٧)	٤٢	كلمة السر (٤)
١٥٠	قاهر الوحوش	٤٤	العاب علمية
١٥٢	سقطت كل الدروع	٤٦	فكاهات
١٥٤	كلمات متقاطعة (١٨)	٤٧	للأنكياء فقط
١٥٦	كلمة السر (١٨)	٤٨	كلمات متقاطعة (٥)
١٥٨	وقفه رياضية	٥٠	كلمة السر (٥)
١٦٢	كلمات متقاطعة (١٩)	٥٢	أنت والأبراج الصينية
١٦٤	كلمة السر (١٩)	٥٨	كلمات متقاطعة (٦)
١٦٧	فكاهات	٦٠	كلمة السر (٦)
١٦٨	اختبر معلوماتك	٦٢	سوبرمان حقيقي
١٧٢	كلمات متقاطعة (٢٠)	٦٤	كلمات متقاطعة (٧)
١٧٤	كلمة السر (٢٠)	٦٦	أرقام قياسية
١٧٦	(من قبل أن يولد ..)	٦٨	كلمة السر (٧)
١٧٨	ملك البحار	٧٠	أنت تسأل و(زوم) تجيب
١٨٠	كلمات متقاطعة (٢١)	٧٣	فكاهات
١٨٢	كلمة السر (٢١)	٧٤	كلمات متقاطعة (٨)
١٨٤	أحترس من مشاعرك	٧٦	كلمة السر (٨)
١٨٨	كلمات متقاطعة (٢٢)	٧٨	وجهها لوجه
١٩٠	كلمة السر (٢٢)	٨٠	للأنكياء فقط
١٩٢	كل شيء بالإرادة	٨٢	كلمات متقاطعة (٩)
١٩٤	أنفجار	٨٤	كلمة السر (٩)
١٩٦	كلمات متقاطعة (٢٣)	٨٦	نحو الغد
١٩٨	كلمة السر (٢٣)	٨٩	فكاهات
٢٠٠	أحسن الكتب	٩٠	كلمات متقاطعة (١٠)
٢٠٢	كلمات متقاطعة (٢٤)	٩٢	كلمة السر (١٠)
٢٠٤	كلمة السر (٢٤)	٩٤	عالم البحار
٢٠٦	الغاز بوليسية .. تتحدى ذكاءك	٩٨	كلمات متقاطعة (١١)
٢١١	حل كلمات السر + طرائف الأرقام	١٠٠	كلمة السر (١١)
٢١٢	حل الكلمات المتقاطعة	١٠٢	بطل الأبطال
٢١٦	حل موضوع للأنكياء فقط	١٠٤	أرقام قياسية
٢١٧	حل اختبار معلوماتك		
٢٢٠	مسابقة زوم		
٢٢٣	استمارة (استطلاع رأى)		

• اقرأ في هذا الكتاب •



• • « وتجمد المزارعون ، واتسعت
عيونهم ذهولاً وخوفاً ورهبة ، مع هبوط
الصاعقة ، فلم تكن صاعقة عادية
مفاجئة ، وإنما كانت مشهداً لم يره بشري
من قبلهم قط .. » (قلب في العدم ص ٥)

• • « ولقد أسر في (بارناسيس) في
(اليونان) ، وحُكِمَ عليه بالإعدام ،
وعصَّب الجنود عينيه ، وأطلقوا النار على
رأسه .. ولكن (نيكولاس) لم
يمت .. » (صاحب الرأس المفلح ص ٢٠)



• • « غواصة قوية ، تنقض في الليالي
المظلمة على السفن الحربية ، كوحش
أسطوري ، فتشقها إلى نصفين ، لأن
صانعها ومخترعها ، (كابتن ليمر) ،
يغض الحروب .. » (حبال خيال ص ٣٠)

• • « وانهمك العلماء في دراسة ومحاولة
تفسير تلك الظاهرة العجيبة ، وبدلوا
أقصى جهدهم في محاولة توظيف قدرات
(بينديو) ، في الاتجاه الصحيح .. »
(سوبرمان حقيقي ص ٦٢)



التمن في مصر

١٠٠

وما يملكه بالدولار

الأمريكي في سائر

الدول العربية

والعالم

المناشر
المؤسسة العربية الحديثة

للتوزيع والنشر

٩٠٨٥٥٥ - القاهرة - شارع

